



لوقمانجان ھىرائى

باشلانغۇچ مەكتەپ ئوقۇغۇچىلىرى ئۈچۈن

ماتېماتىكا

MATEMATİK

1-قىسىم



ھىرا مائارىپ نەشرىياتى



مۇقارۇ ۋە بەت لايىھىلىگۈچى: نىجات

ھىرا مائارىپ نەشرىياتى نەشر قىلدى

2017-يىلى 11-ئاي ئىستانبۇل



كىرىش سۆز

مائارىپ - جان،

مائارىپ - ھاياتتۇر.

دەل توغرا، بىز بۇ ھاياتلىقنى ۋە بۇ جاننى ساقلاپ قېلىش ئۈچۈن كۆرەش قىلماقتىمىز. دەل مۇشۇنىڭ ئۈچۈنلا نۇرغۇن تاغۇ-دەشتىلەردىن، چۆل-باياۋانلاردىن ئاشتۇق. پەرزەنتلىرىمىزنىڭ ياراملىق تەربىيلىنىشىگە ئىنتىزارمىز. بۇ ئىنتىزارلىقنىڭ نەتىجىسى مەسئۇلىيەتچان ئۇستاز+تېرىشچان ئوقۇغۇچى+ئىلغار مۇھىت+ياخشى كىتاب = «مائارىپ» تىن ئىبارەت ئارقىمۇ-ئارقا قوشۇلۇشنىڭ تەڭلىمە ھاسىلاتىدۇر.

ئىنشائاللاھ بۇ تەڭلىمىلەرنى توغرا ماسلاشتۇرالساق ئەسلا ئاداشمايمىز.

ناۋادا مەزكۇر كىتاب يۇقىرقى تەڭلىمىنىڭ تۆتىنچىسى بولغان «ياخشى كىتاب» ئۆلچىمىنىڭ «يامان ئەمەس كىتاب» شەرىپىگە نائىل بولالسا، ئەلۋەتتە قىلغان خىزمەت، تارتقان جاپالىرىمىزدىن خۇشئۇد بولىمىز.

بۇ كىتاب باشلانغۇچ 1-سىنىپ ئوقۇغۇچىلىرى ئۈچۈن تۈزۈلگەن بولۇپ، تۆت ئەمەل ئىچىدىكى قوشۇش ۋە ئېلىش ئەمەللىرى ئاساسى نىشان قىلىنغان ھالدا تۆۋەندىن يۇقىرىغا تەدبىجى ماسلاشتۇرۇلدى.

چەتئەللەردە ياشاۋاتقان مۇھاجىرەتتىكى قېرىنداشلىرىمىزنىڭ ئائىلىلەردە پەرزەنتلەرگە يېتەكچىلىك قىلىشى ئۈچۈن ئاتا-ئانا ئىمزا ئورنى ھازىرلانغان بولۇپ شاكىچىكلەرنىڭ كۈندىلىك ئىلگىرلەش

ئەھۋالغا مەلۇمات ئورنى قالدۇرىلدى. ھەر بىر دەرس بېشى ماقال-
تەمسىل ۋە ياكى ئىلھام سۆزلىرى بېرىلدى.

گەرچە كۆپۈنچىسى بىر مەنانى ئىپادىلەيدىغان ھىساپلاشلار
بولسىمۇ، ئوقۇغۇچىلارنىڭ زېرىكىپ قالماسلىقى ئۈچۈن ھەر خىل
ھىساپلاش ئۇسۇللىرى قوللىنىلدى ۋە شۇنىڭدەك تۈرك مەكتەپلىرىدە
ئوقۇۋاتقان پەرزەنتلىرىمىزگىمۇ يولۇققان تۈركچە ئاتالغۇلارنىڭ
ئۇيغۇرچە-تۈركچە مەنالىرىنى بىلىۋېلىش ئۈچۈن سېلىشتۇرما
ھالەتتىكى ماتېماتىكا ئاتالغۇلىرى بېرىلدى.

ئىنسانلىق سۈپىتىمىز بىلەن ھەر ۋاقىت خاتالىقتىن مۇستەسنا
ئەمەسمىز. قېرىنداشلىرىمىزنىڭ نوقسانلىرىمىز بولسا تۈزىتىپ
قويىشنى تۆۋەنچىلىك بىلەن سورايمەن.

ھۆرمەت بىلەن : لوقمانجان ھىرائى

2017-يىلى 11-ئاينىڭ 13-كۈنى

ئىستانبۇل

مۇندەرىجە

- 1 - دەرس / مەنمۇ ماتېماتىكا ئۆگىنىمەن.....7
- 2 - دەرس / تىرىشقان تاغ ئاشار.....10
- 3 - دەرس / مەنمۇ سانىيالىغۇدەك بولدۇم.....13
- 4 - دەرس / بەشكە بەشنى قوشسا 10 بولىدۇ.....17
- 5 - دەرس / بىلىم ئالمىغان ياش، تام تۈۋىدىكى تاش.....20
- 6 - دەرس / سەكسەنپۈتنىڭ زادى قانچە پۈتى باردۇ؟.....23
- 7 - دەرس / تەنۈر ساناق باشلاندى! ئۈچ..ئىككى..بىر.....25
- 8 - دەرس / سۈرئەت پويىزدەك ئاشماقتا.....28
- 9 - دەرس / ئىلىم ئۆگەنسە كىشى.....31
- 10 - دەرس / ئوقۇتقۇچىمنىڭ باھاسى بەش يۇلتۇز.....33
- 11 - دەرس / ئەڭ توغرىسىنى تاللايمەن.....37
- 12 - دەرس / ياخشى ئوقۇپ كەلگۈسىدە ئۇچقۇچى بولىمەن.....40
- 13 - دەرس / ماتېماتىكىنى بارغانسېرى ياخشى كۆرۈپ قېلىۋاتىمەن.....43
- 14 - دەرس / ماتېماتىكا ئۆگىنىمەن، قۇرئانمۇ يادلايمەن.....46
- 15 - دەرس / كىم ئاخىرقى نىشانغا يىتەلسە شۇ يەتتىگەن بولىدۇ.....48
- 16 - دەرس / سائەت سىزىلكىسىغا ئوخشاش توختىماي ئۆگىنىمەن.....50
- 17 - دەرس / كۆز قورقۇنچاق، قول باتۇر.....53

- 18 - دەرس / مەن ھەممىدىن تىرىشچان.....56
- 19 - دەرس / تىك شەكىلدە ھىساپلاشمۇ ئانچە تەس ئەمەسكەن.....59
- 20 - دەرس / بىلىم تۈگمەس بايلىق.....62
- 21 - دەرس / تېپىڭلارچۇ ئۇ نېمە؟.....66
- 22 - دەرس / مېنىڭ چۈجىلىرىم ھەممىدىن چىرايلىق.....69
- 23 - دەرس / خانىلەرنى ئوڭدىن سولغا سانايىمىز.....73
- 24 - دەرس / بىردەم ئارام ئالغاي قەھۋە ئىچەي.....77
- 25 - دەرس / پۇل تاپقۇچە ئەقىل تاپ.....82
- 26 - دەرس / قانچە تەسلەشسىمۇ توغرا ھىساپلىيالايمەن.....86
- 27 - دەرس / سېھرىلىك قاپاق نېمە دەيدۇ؟.....90
- 28 - دەرس / كۈنجۈت، ئىشكىڭنى ئاچ!.....95
- 29 - دەرس / ئونلار، يۈزلەر، مىڭلار.....99
- 30 - دەرس / قىيىن ئىش يوق ئالەمدە، كۆڭۈل قويغان ئادەمگە.....106
- تۈركچە ۋە ئۇيغۇرچە ماتېماتىكا ئاتالغۇلىرى.....113



1-دەرس

مەنمۇ ماتېماتىكا ئۆگىنىمەن



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئانا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى يېزىپ بېقىڭلار.

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

12 12 12 12 12 12 12 12 12 12

13 13 13 13 13 13 13 13 13 13

14 14 14 14 14 14 14 14 14 14

15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

16 16 16 16 16 16 16 16 16 16

17 17 17 17 17 17 17 17 17 17

18 18 18 18 18 18 18 18 18 18

19 19 19 19 19 19 19 19 19 19

20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

2. تۆۋەندىكى سانلارنى قوشۇپ بېقىڭلار .

$1+1=$

$2+1=$

$4+1=$

$3+2=$

$5+1=$

$6+2=$

$7+3=$

$3+3=$

$2+2=$

$4+2=$

$2+3=$

$3+2=$

$1+9=$

$2+7=$

$5+3=$

$4+2=$

$6+2=$

$3+7=$

$1+4=$

$2+2=$

$1+5=$

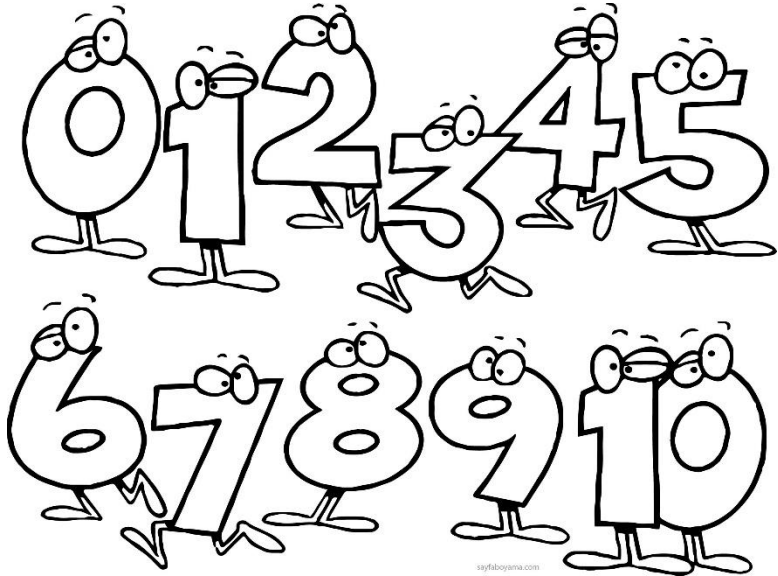
$2+2=$

$6+4=$

$1+9=$

2. تۆۋەندىكى سانلارنى رەت تەرتىپى بويىچە يېزىڭلار.

1	2			5	6	7	8		10
	12		14			17	18		
21					26				30
		33		35	36		38		40
	42		44			47		49	
51				55			58		60
			64					69	
					76		78		
81		83				87			90
			94				98		





2-دەرس

تەرىشقان تاغ ئاشار



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئانا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى يېزىپ بېقىڭلار.

20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33	33	33	33	33

34 34 34 34 34 34 34 34 34 34

35 35 35 35 35 35 35 35 35 35

36 36 36 36 36 36 36 36 36 36

37 37 37 37 37 37 37 37 37 37

38 38 38 38 38 38 38 38 38 38

39 39 39 39 39 39 39 39 39 39

40 40 40 40 40 40 40 40 40 40

2. تۆۋەندىكى سانلارنى قوشۇپ بېقىڭلار.

$2+4=$

$6+4=$

$5+4=$

$5+5=$

$7+2=$

$4+1=$

$1+7=$

$5+3=$

$6+6=$

$8+4=$

$4+4=$

$2+8=$

$6+6=$

$4+2=$

$4+3=$

$7+2=$

$5+1=$

$9+1=$

$3+4=$

$3+2=$

$5+1=$

$10+10=$

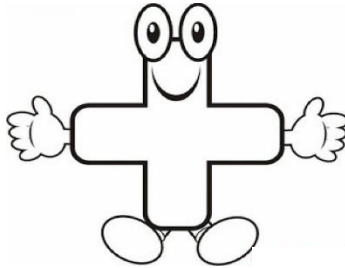
$1+2=$

$4+6=$

$5+4=$

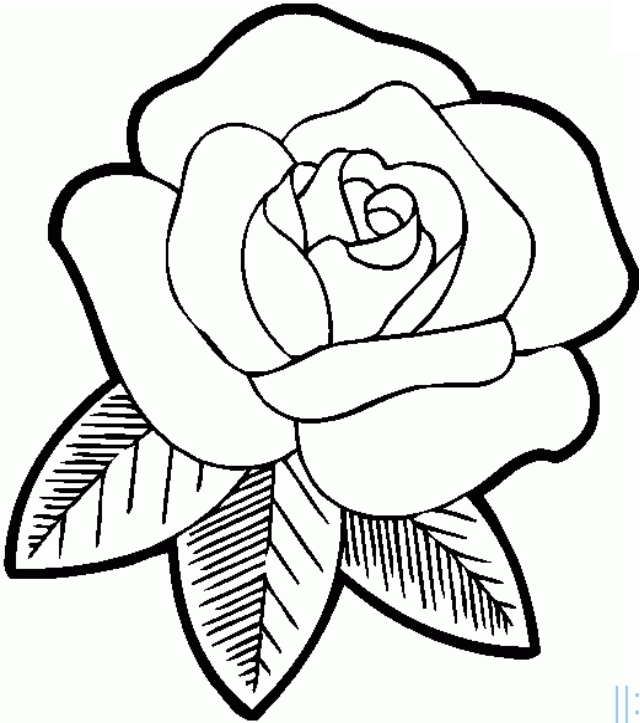
$1+4=$

$3+7=$



3. تۆۋەندىكى سانلارنى رەت تەرتىپى بويىچە يېزىڭلار.

1				5				9	
						17			
		33							
					46				
							58		
		63							70
				75					
			84					89	
							98		100





مەنمۇ سانىيالىغۇدەك بولدۇم

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

_____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى يېزىپ بېقىڭلار.

40 40 40 40 40 40 40 40 40 40

41 41 41 41 41 41 41 41 41 41

42 42 42 42 42 42 42 42 42 42

43 43 43 43 43 43 43 43 43 43

44 44 44 44 44 44 44 44 44 44

45 45 45 45 45 45 45 45 45 45

46 46 46 46 46 46 46 46 46 46

47 47 47 47 47 47 47 47 47 47

48 48 48 48 48 48 48 48 48 48

49 49 49 49 49 49 49 49 49 49

50 50 50 50 50 50 50 50 50 50

51 51 51 51 51 51 51 51 51 51

52 52 52 52 52 52 52 52 52 52

53 53 53 53 53 53 53 53 53 53

54 54 54 54 54 54 54 54 54 54

55 55 55 55 55 55 55 55 55 55

56 56 56 56 56 56 56 56 56 56

57 57 57 57 57 57 57 57 57 57

58 58 58 58 58 58 58 58 58 58

59 59 59 59 59 59 59 59 59 59

60 60 60 60 60 60 60 60 60 60

61 61 61 61 61 61 61 61 61 61

62 62 62 62 62 62 62 62 62 62

63 63 63 63 63 63 63 63 63 63

64 64 64 64 64 64 64 64 64 64

65 65 65 65 65 65 65 65 65 65

66 66 66 66 66 66 66 66 66 66

67 67 67 67 67 67 67 67 67 67

68 68 68 68 68 68 68 68 68 68

69 69 69 69 69 69 69 69 69 69

70 70 70 70 70 70 70 70 70 70

71 71 71 71 71 71 71 71 71 71

72 72 72 72 72 72 72 72 72 72

73 73 73 73 73 73 73 73 73 73

74 74 74 74 74 74 74 74 74 74

75 75 75 75 75 75 75 75 75 75

76 76 76 76 76 76 76 76 76 76

77 77 77 77 77 77 77 77 77 77

78 78 78 78 78 78 78 78 78 78

79 79 79 79 79 79 79 79 79 79

80 80 80 80 80 80 80 80 80 80

2. تۆۋەندىكى رەسىمگە قاراپ ھېسابلاپ بېقىڭلار.

رەسىمدە قانچە دانە ئالما بار؟ ()



رەسىمدە قانچە دانە قەلەم بار؟ ()



رەسىمدە قانچە دانە تېلېفۇن بار؟ ()



رەسىمدە قانچە دانە ۋېلسپېت بار؟ ()



3. تۆۋەندىكى رەسىملەرنى قاراپ ھېسابلاپ بېقىڭ؟



— تىلىم تاۋۇز

+



— تىلىم تاۋۇز

=

جەمئى — تىلىم
تاۋۇز



— ئاپتوبۇس

+



— ئاپتوبۇس

=

جەمئى — ئاپتوبۇس



— توشقان

+



— توشقان

=



جەمئى — توشقان

4. تۆۋەندىكى سانلارنى قوشۇپ بېقىڭلار.

6+6=

9+4=

10+5=

3+8=

7+4=

5+5=

2+9=

10+10=

10+7=

6+9=

8+9=

7+8=

6+10=

4+8=

8+5=

9+6=

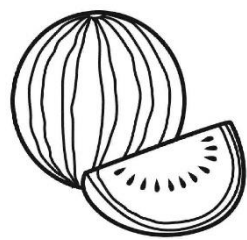
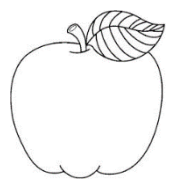
4+7=

5+8=

4+6=

10+10=

5+9=





بەشكە بەشنى قوشسا 10 بولىدۇ

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

_____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى يېزىپ بېقىڭلار.

81 81 81 81 81 81 81 81 81 81

82 82 82 82 82 82 82 82 82 82

83 83 83 83 83 83 83 83 83 83

84 84 84 84 84 84 84 84 84 84

85 85 85 85 85 85 85 85 85 85

86 86 86 86 86 86 86 86 86 86

87 87 87 87 87 87 87 87 87 87

88 88 88 88 88 88 88 88 88 88

89 89 89 89 89 89 89 89 89 89

90 90 90 90 90 90 90 90 90 90

91 91 91 91 91 91 91 91 91 91

92 92 92 92 92 92 92 92 92 92

93 93 93 93 93 93 93 93 93 93

94 94 94 94 94 94 94 94 94 94
95 95 95 95 95 95 95 95 95 95
96 96 96 96 96 96 96 96 96 96
97 97 97 97 97 97 97 97 97 97
98 98 98 98 98 98 98 98 98 98
99 99 99 99 99 99 99 99 99 99
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100

2. تۆۋەندىكى يۇمىلاق شەكىللەر ئىچىدە قانچىسى بويالغان قانچىسى بويالمىغان ساناپ بېقىڭلار.



بويالمىغان _____

بويالغان _____



بويالمىغان _____

بويالغان _____



بويالمىغان _____

بويالغان _____

3. تۆۋەندىكى سانلارنى ھىسابلاڭ ۋە ھەممىسىنىڭ قوشۇلغاندىكى يىغىندىسى ئوخشاش بولسۇن.

4	5	2		3	6		3	=7
			4			2	4	

10		8		9		4	6	=13
	5		2		1		7	

5		8	3		15	4	10	=19
	6			7			9	

4. تۆۋەندىكى سانلارنى رەت تەرتىپى بويىچە يېزىڭلار.

			24						
									50
	72								
									100



5-دەرس

بىلىم ئالمىغان ياش ، تام تۇۋىدىكى تاش



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1 . تۆۋەندىكى رامكا ئىچىگە يىغىندىسىنى يېزىڭلار.

$4+8=□$

$5+3=□$

$5+5=□$

$6+9=□$

$4+9=□$

$3+9=□$

$7+8=□$

$3+10=□$

$5+14=□$

$6+5=□$

$2+5=□$

$6+12=□$

$10+9=□$

$4+6=□$

$7+17=□$

$5+4=□$

$7+8=□$

$5+16=□$

$4+5=□$

$9+8=□$

$12+12=□$

$6+6=□$

$11+9=□$

$3+13=□$

$8+8=□$

$17+4=□$

$8+7=□$

$9+7=□$

$15+8=□$

$6+10=□$

2. تىرىناق ئىچىگە مۇۋاپىق سانلارنى قويۇڭلار.

0	2	4	()	8	()	12	()	16	18
20	()	24	26	()	30	32	34	()	()
40	()	44	()	48	()	52	()	()	58
()	62	()	66	68	()	72	()	()	78
80	()	()	()	88	()	()	()	96	()

3. تۆۋەندىكى رامكا ئىچىگە مۇۋاپىق سان يېزىڭلار.

$\begin{array}{c} 2 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 1 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 4 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 16 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 5 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 17 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad 2 \end{array}$
$\begin{array}{c} 15 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad 13 \end{array}$	$\begin{array}{c} 7 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 19 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 8 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 14 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad 11 \end{array}$
$\begin{array}{c} 26 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad 19 \end{array}$	$\begin{array}{c} 17 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 10 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 1 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{c} 19 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 7 \quad \square \end{array}$

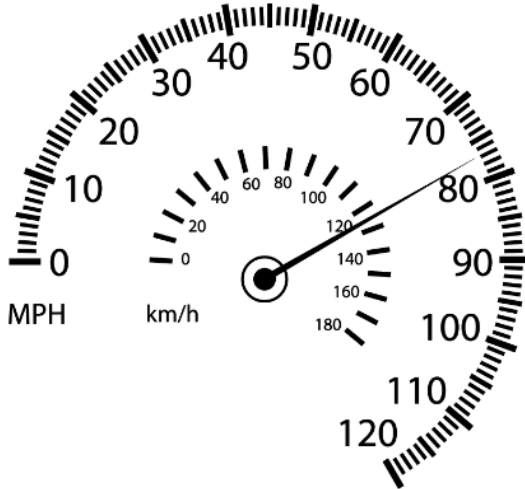
4. نۆۋەندىكى رامكا ئىچىگە يىغىندىسىنى يېزىڭلار.

9
8
4
7
1
3

 $+6=$

8
1
3
9
6
5

 $+0=$





_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى مەشىقلەرنى ئىشلەڭلار.

$0+0=$				
$7+9=$	$8+6=$			
$16+9=$	$2+9=$	$3+2=$		
$13+2=$	$4+6=$	$6+7=$	$9+9=$	
$7+4=$	$7+9=$	$8+6=$	$13+6=$	$22+8=$

2. تۆۋەندىكى سانلارنى ئومۇمى يىغىندىسى بويىچە تۇتاشتۇرۇڭ.

$19+6=$	20
$13+8=$	21
$7+26=$	22
$17+6=$	33
$11+9=$	19
$13+9=$	30
$16+14=$	25
$12+7=$	23

$13+12=$	26
$10+8=$	16
$7+19=$	20
$6+14=$	25
$17+17=$	34
$13+6=$	19
$9+8=$	17
$7+9=$	18

3. رامكا ئىچىگە مۇۋاپىق سانلارنى قويۇڭلار.

$$\boxed{5} + \boxed{} = \boxed{9}$$

$$\boxed{1} + \boxed{} = \boxed{9}$$

$$\boxed{} + \boxed{7} = \boxed{13}$$

$$\boxed{8} + \boxed{5} = \boxed{}$$

$$\boxed{4} + \boxed{} = \boxed{9}$$

$$\boxed{3} + \boxed{} = \boxed{9}$$

$$\boxed{5} + \boxed{} = \boxed{8}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{17}$$

4. تۆۋەندىكى سانلار ئىچىدە دائىرە ئىچىگە ئالغاندا ئومۇمى يىغىندىسى 9 بولدىغان سانلارنى بىر دائىرە ئىچىگە ئېلىڭلار.

2	7	1	5	0	6	4	1
1	5	7	2	4	4	1	3
8	1	3	2	1	3	6	2
6	6	2	9	3	4	2	8



تەنۈر ساناق باشلاندى! ئۈچ، ئىككى، بىر...

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى يېزىپ بېقىڭلار.

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
9	8	7	6	5	4	3	2	1	
8	7	6	5	4	3	2	1		
7	6	5	4	3	2	1			
6	5	4	3	2	1				
5	4	3	2	1					
4	3	2	1						
3	2	1							
2	1								
1	0								

2. تۆۋەندىكى سانلارنى ئېلىپ بېقىڭلار.

2-1=

4-4=

5-1=

3-2=

5-2=

18-8=

5-1=

9-6=

13-10=

6-5=
 7-2=
 5-3=
 8-6=
 9-3=

15-3=
 9-4=
 8-7=
 6-1=
 12-10=

6-6=
 7-2=
 8-5=
 19-17=
 20-11=

3. تۆۋەندىكى سانلارنى تەتۈر ساناق شەكىلدە ساناڭلار.

100		98		96		94		92	
	89		87		85		83		81
80		78		76		74		72	
	69		67		65		63		61
60		58		56		54		52	
	49		47		45		43		43
40		38		36		34		32	
	29		27		25		23		21
20		18		16		14		12	
	9		7		5		3		1

4. تۆۋەندىكى رەسىملەرگە ئاساسەن ئېلىش ئەمەللىرىنى ئىشلەپ بېقىڭلار.



— قەلەم

-



— قەلەم

=

— ئال قەلەم



— ئۆردەك

-



— ئۆردەك

=

— ئۆردەك



— ئىستاكان

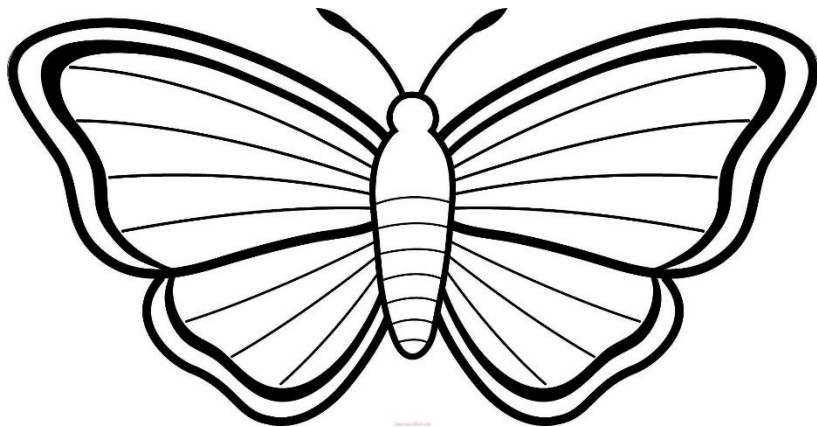
-



— ئىستاكان

=

— ئال ئىستاكان





8-دەرس

سۈرگەت پويىزدەك ئاشماقتا



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى ھىسابلاپ بولغاندىن كىيىن، چەمبەر ئىچىنى ماسلاشتۇرۇپ بويانغانلار.

ئۈلگە $3 - 1 = \boxed{2}$

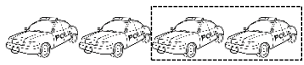


$5 - 2 =$ ○○○○○	$4 - 3 =$ ○○○○	$5 - 3 =$ ○○○○○○
$6 - 5 =$ ○○○○○○	$6 - 4 =$ ○○○○○○	$4 - 2 =$ ○○○○

2. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.

پىكاپ

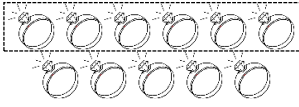
سومكا



$4 - \square = \square$

$6 - \square = \square$

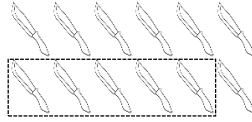
ئۈزۈك



$$11 - \square = \square$$

شاپتۇل

پىچاق



$$12 - \square = \square$$

شاپتۇل

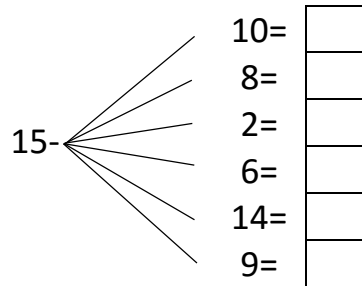
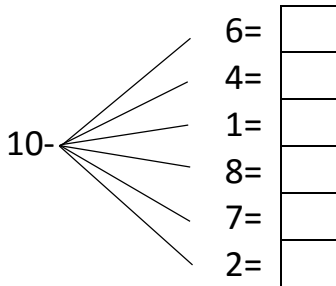


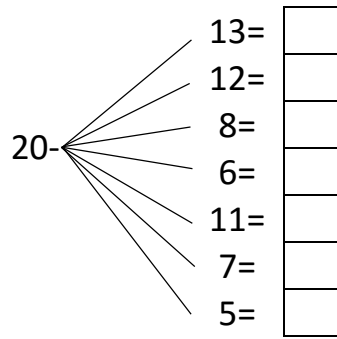
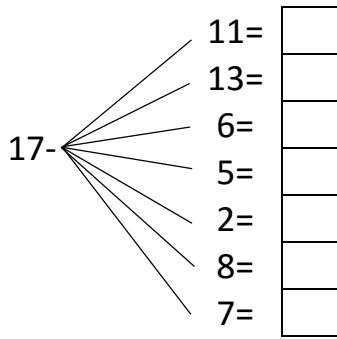
$$5 - \square = \square$$



$$5 - \square = \square$$

3. تۆۋەندىكى سانلارنى ھىساپلاپ نەتىجىسىنى رامكا ئىچىگە تولدۇرۇڭلار.





4. تۆۋەندىكى سانلارنى ھىساپلاڭلار.

$9-5=$

$12-10=$

$7-6=$

$6-3=$

$8-5=$

$6-3=$

$7-4=$

$4-3=$

$8-2=$

$5-5=$

$2-1=$

$14-13=$

$6-2=$

$15-5=$

$6-1=$

$9-8=$

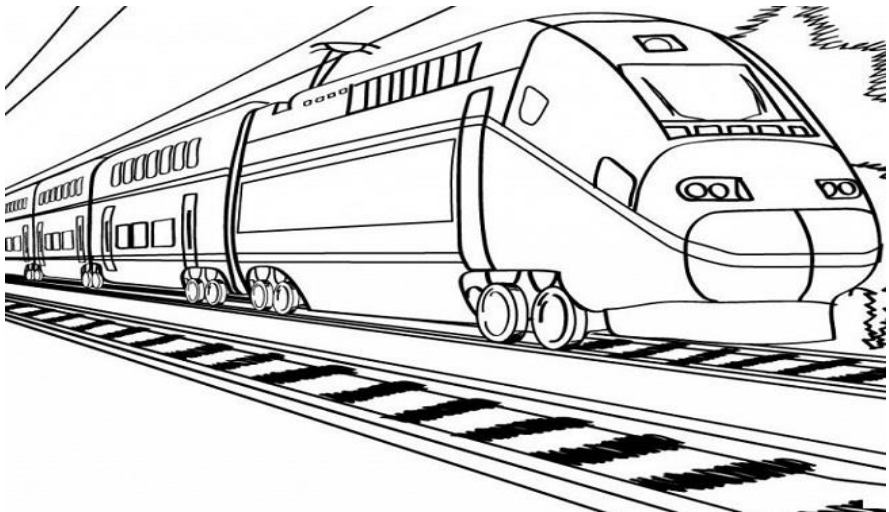
$14-9=$

$18-7=$

$7-1=$

$8-8=$

$22-13=$





_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

☆☆☆☆☆ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: _____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____

1 . تۆۋەندىكى رامكىلارنى نەتىجىسىگە ئاساسەن بويانغانلار .



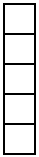
$6-2=4$



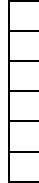
$4-2=$



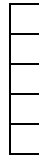
$5-3=$



$5-2=$



$6-2=$



$5-4=$

2 . تۆۋەندىكى تىرناق ئىچىگە مۇۋاپىق سانلارنى قويۇڭلار .

() - 6 = 4

() - 4 = 2

() - 5 = 9

() - 6 = 6

() - 3 = 10

() - 5 = 13

() - 10 = 12

() - 4 = 4


() - 6 = 12

() - 5 = 10

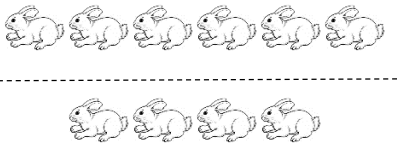
() - 7 = 5

() - 12 = 12

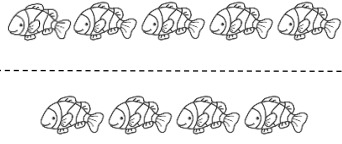
3. رەسىمگە قاراپ تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.



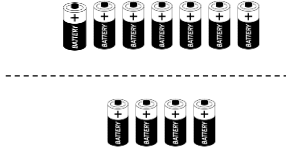
$8 - \square = \square$



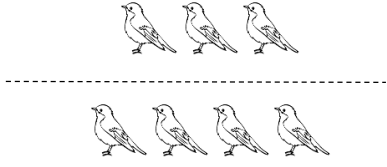
$10 - \square =$



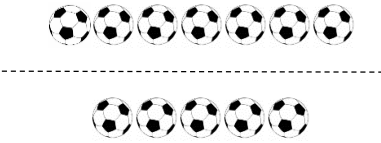
$9 - \square = \square$



$11 - \square = \square$



$7 - \square = \square$



$12 - \square = \square$

4. تۆۋەندىكىلەرنى ئارقا-ئارقىغا ھېسابلاپ بېقىڭلار.

$88 - 8 = \square - 6 = \square - 5 = \square$

$13 - \square = 9 - 5 = \square - 3 = \square - 1 = \square$

$26 - 10 = \square - 6 = \square - 5 = \square$

$38 - \square = 34 - 5 = \square - 8 = \square$

$47 - 7 = \square - 3 = \square - 8 = \square$

$55 - \square = 48 - 8 = \square - 10 = \square - 30 = \square$



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنىڭ توغرا جاۋابىنى تاللاڭلار.

① $26-12= ()$

13.ئا. 7.ئە. 14.ب. 16.پ.

② $36-13= ()$

22.ئا. 23.ئە. 24.ب. 25.پ.

③ $37-6= ()$

31.ئا. 38.ئە. 32.ب. 33.پ.

④ $29-10= ()$

13.ئا. 7.ئە. 14.ب. 19.پ.

⑤ $10-8= ()$

18.ئا. 13.ئە. 2.ب. 19.پ.

⑥ $16-11= ()$

5.ئا. 3.ئە. 7.ب. 6.پ.

⑦ $28-7= (\quad)$

- پ.16 ب.19 ئە.20 ئا.21

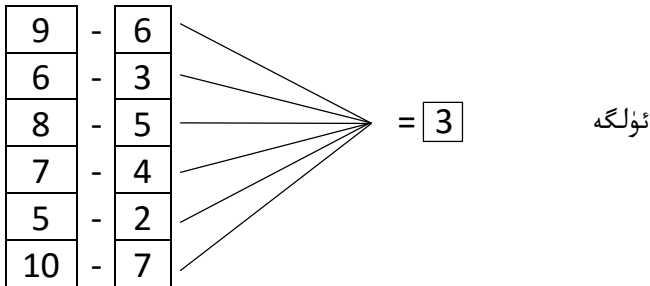
⑧ $32-8= (\quad)$

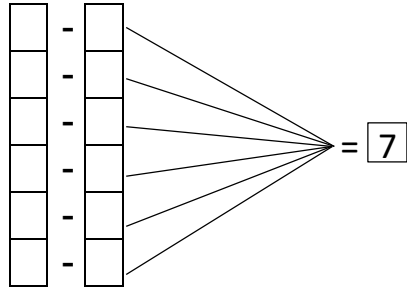
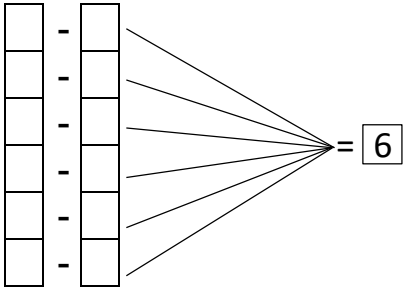
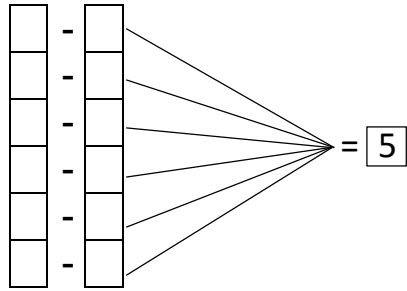
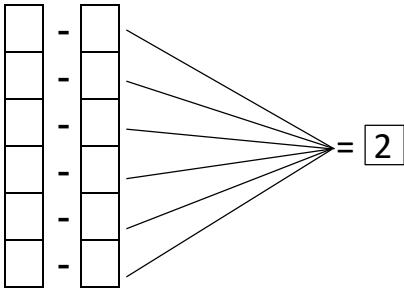
- پ.23 ب.10 ئە.24 ئا.21

2. تۆۋەندىكى سانلارنى ھېسابلاڭلار.

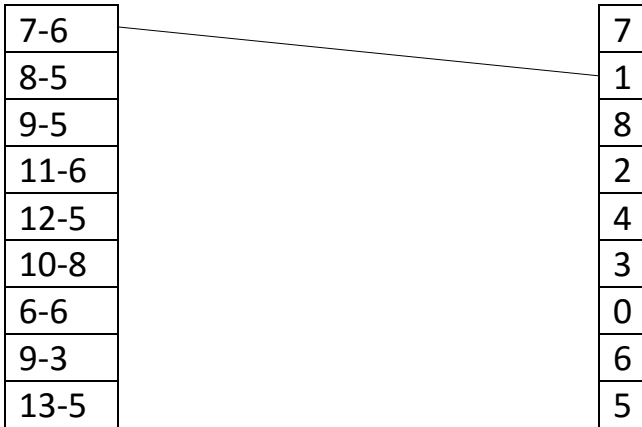
$10-8=$	$20-10=$	$18-10=$
$9-5=$	$14-6=$	$27-6=$
$7-6=$	$17-8=$	$31-30=$
$5-4=$	$19-10=$	$30-8=$
$12-10=$	$11-9=$	$16-9=$
$5-3=$	$13-8=$	$13-7=$
$8-4=$	$6-4=$	$8-6=$
$7-6=$	$8-2=$	$4-4=$
$5-2=$	$10-9=$	$12-9=$
$13-11=$	$15-8=$	$10-7=$

3. تۆۋەندىكى رامكىلار ئىچىگە مۇۋاپىق سانلارنى قويۇڭلار.





4. تۆۋەندىكىلەرنىڭ توغرا جاۋابىنى تۇتاشتۇرۇڭلار.

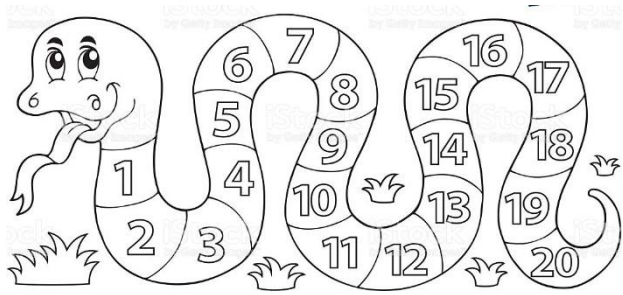


9-6
12-5
10-6
8-7
13-5
12-7
8-6
16-10
10-1

9
3
8
7
2
5
4
6
1

13-5
10-7
8-2
9-7
10-6
14-7
16-4
10-5
9-9

0
5
12
7
4
2
6
3
8





كەڭ توغرىسىنى تاللايمەن

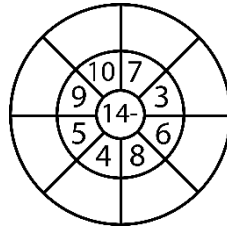
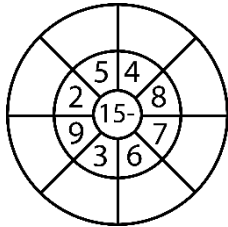
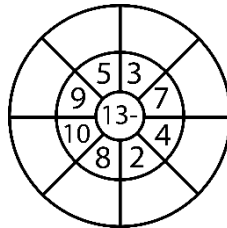
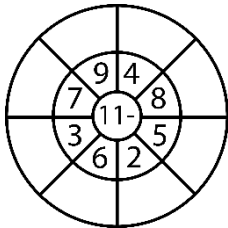
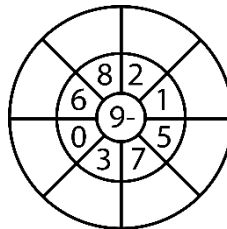
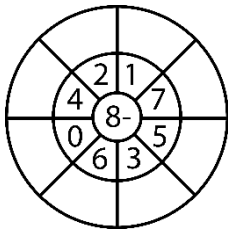


_____ يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: _____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____

1. تۆۋەندىكىلەرنى ھىسابلاپ ، نەتىجىسىنى ئۈدۈلدىكى بوش ئورۇنغا تولدۇرۇڭلار.



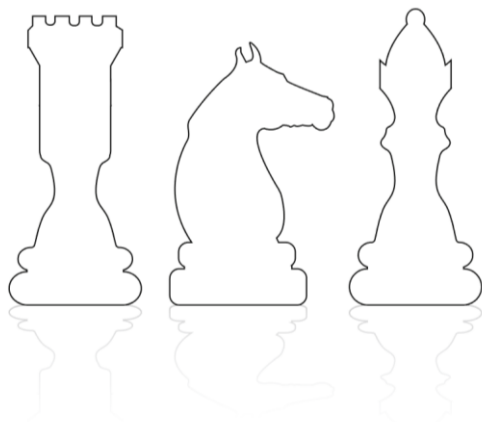
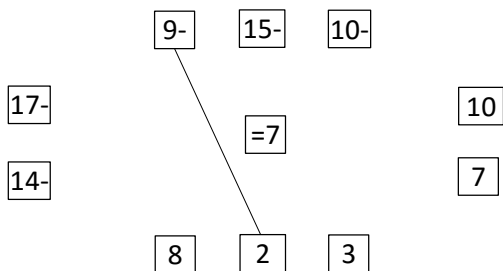
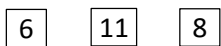
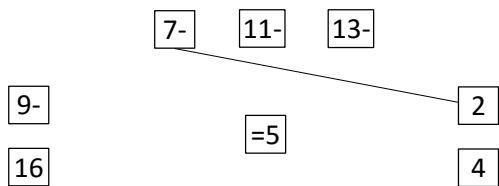
2. تۆۋەندىكىلەرنى ھېسابلاڭلار.

13-6=	17-6=	22-2=
9-8=	10-8=	14-7=
7-2=	12-9=	16-8=
9-6=	10-7=	13-5=
14-8=	8-2=	12-7=
16-7=	10-6=	11-6=
13-12=	17-9=	10-6=
10-8=	14-3=	19-7=
23-20=	16-7=	16-2=
17-16=	28-22=	13-8=
18-12=	30-29=	14-13=
10-6=	25-20=	17-6=
11-4=	10-7=	13-11=
13-10=	14-12=	16-9=

3. تىرناق ئىچىگە توغرا بولسا <<√>> بەلگىسىنى، خاتا تارىغا <<X>> بەلگىسىنى قويۇڭلار.

16-4=13 ()	23-20=17 ()
17-5=12 ()	20-5=15 ()
18-8=10 ()	18-9=7 ()
13-9=6 ()	14-8=6 ()
17-8=8 ()	15-7=6 ()
14-9=5 ()	16-9=7 ()
13-8=6 ()	10-8=3 ()

4. تۆۋەندىكىلەردىن ئېلىۋېتىلگەندە نەتىجىسى بولىدىغان سانلارنى بىر-بىرى بىلەن تۇتاشتۇرۇڭلار.



12-دەرس



ياخشى ئوقۇپ كەلگۈسىدە ئۇچقۇچى بولمەن

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكىلەرنى بىرلىگەن ئۈلگىگە ئاساسەن ئىشلەپ بېقىڭلار.

10-2= 8

10-8= 2

9-3=□

9-□= 3

14-6=□

14-8=□

17-7=□

17-10=□

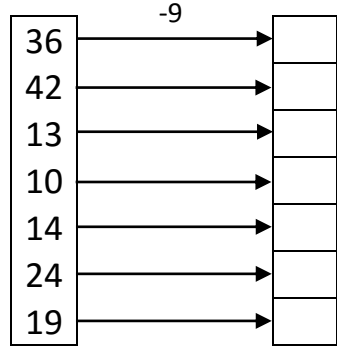
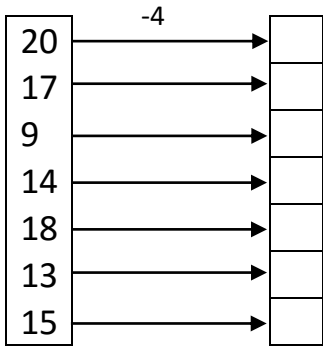
19-5=□

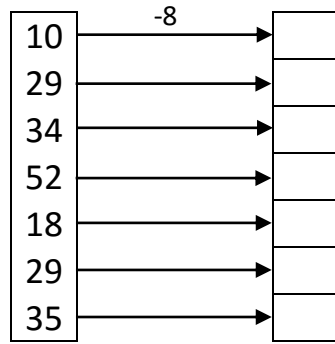
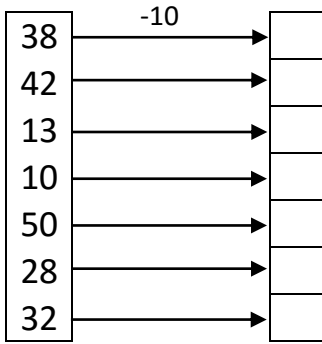
19-14=□

20-5=□

20-15=□

2. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.





3. توۋەندىكى سانلاردىن خالىغانچە تاللاپ، ئېلىنغان نەتىجىسىنى رامكا ئىچىگە تولدۇرۇڭلار.

4 3 9 2 8 6 5 10 7 4

$$9 - 4 = 5$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

4. رامكا ئىچىدىكى سانلاردىن ئېلىنغان نەتىجىسىنى تىرناق ئىچىگە يېزىڭلار.

$$\boxed{16} - \boxed{4}$$

()

$$\boxed{29} - \boxed{9}$$

()

$$\boxed{14} - \boxed{6}$$

()

$$\begin{array}{c} \boxed{19} - \boxed{13} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{14} - \boxed{7} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{18} - \boxed{9} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{14} - \boxed{6} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{24} - \boxed{9} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{30} - \boxed{8} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{11} - \boxed{3} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{29} - \boxed{7} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{34} - \boxed{8} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{27} - \boxed{9} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{31} - \boxed{2} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{77} - \boxed{5} \\ \diagdown \quad \diagup \\ () \end{array}$$





ماتېماتىكىنى بارغانسېرى ياخشى كۆرۈپ قېلىۋاتىمەن



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى مىساللارنى ھېساپلاڭلار.

$9+4=$

$14-5=$

$15+3=$

$8-2=$

$7-6=$

$12-6=$

$6+3=$

$13+3=$

$7-7=$

$7-5=$

$16+4=$

$5+19=$

$13+2=$

$20-2=$

$31-5=$

$14+1=$

$13-3=$

$13+12=$

$2-1=$

$17-6=$

$15-10=$

$3+8=$

$9+6=$

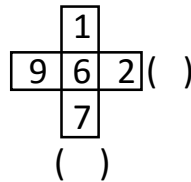
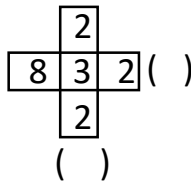
$9+8=$

$9+5=$

$11+11=$

$17-8=$

2. تۆۋەندىكى سانلاردىن تىك شەكىلدە بولغانلىرىنى قوشۇڭ ۋە يانتو شەكىلدە بولغانلىرىنى ئېلىڭ.



$$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \boxed{6} \boxed{5} \boxed{1} \\ \boxed{5} \end{array} ()$$

()

$$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \boxed{7} \boxed{3} \boxed{2} \\ \boxed{1} \end{array} ()$$

()

$$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \boxed{9} \boxed{3} \boxed{2} \\ \boxed{2} \end{array} ()$$

()

$$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \boxed{15} \boxed{10} \boxed{3} \\ \boxed{10} \end{array} ()$$

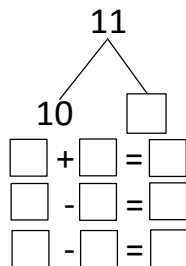
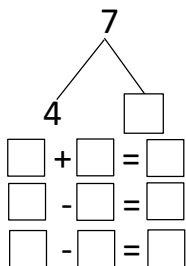
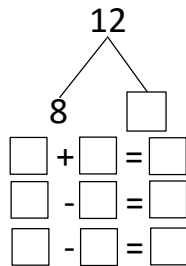
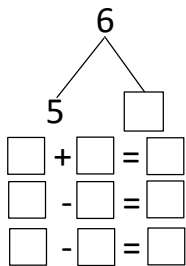
()

4. تۆۋەندىكى ئۈلگىدەك كۆرسىتىلگىنى بويىچە ئارىلاش ھىسابلاپ بېقىڭلار.

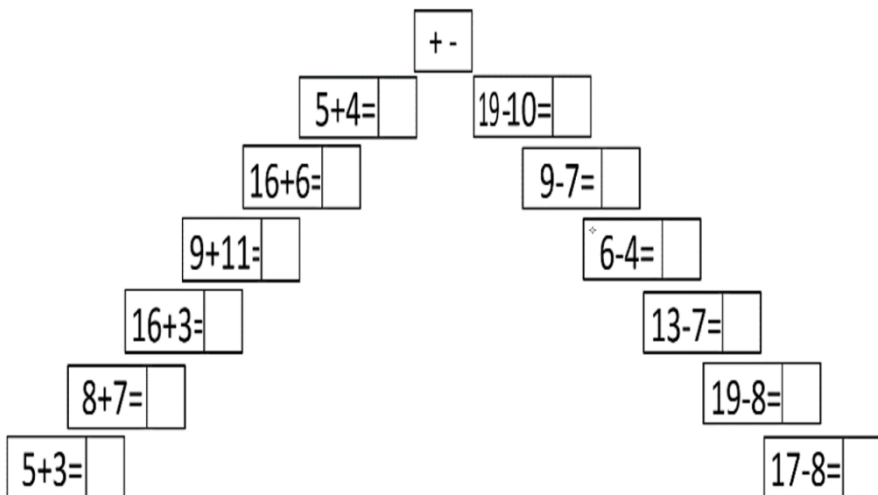
$$\begin{array}{c} 9 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7 \quad \boxed{2} \\ \boxed{7} + \boxed{2} = \boxed{9} \\ \boxed{9} - \boxed{2} = \boxed{7} \\ \boxed{9} - \boxed{7} = \boxed{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 3 \quad \boxed{} \\ \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{} - \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{} - \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 13 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5 \quad \boxed{} \\ \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{} - \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{} - \boxed{} = \boxed{} \end{array}$$



3. تۆۋەندىكى سانلارنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.



14-دەرس

ماتېماتىكا ئۆگىنىمەن ، قۇرئاننىمۇ يادلايمەن



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكىلەرنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

$$\begin{array}{l} \boxed{10} + \boxed{2} \\ \boxed{6} + \boxed{6} \\ \boxed{9} + \boxed{3} \end{array} \rightarrow 12$$

$$\begin{array}{l} \boxed{10} - \boxed{2} \\ \boxed{9} - \boxed{1} \\ \boxed{11} - \boxed{3} \end{array} \rightarrow 8$$

$$\begin{array}{l} \square + \square \\ \square - \square \\ \square + \square \\ \square - \square \\ \square + \square \\ \square - \square \\ \square + \square \\ \square - \square \\ \square - \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{l} 9 \\ 5 \\ 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \square + \square \\ \square + \square \\ \square + \square \\ \square - \square \\ \square - \square \\ \square - \square \\ \square + \square \\ \square - \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{l} 13 \\ 11 \\ 8 \end{array}$$

2. تۆۋەندىكى ئارقىمۇ-ئارقا ھېسابلاشلارنى ئىشلەپ بېقىڭلار.

3+2-1=

5+3+2=

11-9+2=

7-4+7=

12+1-3=

5+5-5=

6-5-1=

5+4-1=

11+9-10

14+1+5=

7+6-4=

12+1-7=

$8+2-0=$

$5-5+0=$

$4+2+4=$

$13+3-1=$

$7+3-9=$

$5-1-3=$

$7+4-2=$

$2+2+2=$

$0+0-0=$

$6+8-4=$

$4+6-8=$

$10-8-1=$

$5-4+1=$

$2+1-2=$

$7+2+1=$

3. ئۈلگىگە ئاساسەن \bigcirc نىڭ ئىچىگە «>»، «<» ياكى «=» بەلگىسىنى قويۇڭلار.

$11 < 17$

$13 > 12$

$9 \bigcirc 19$

$8 \bigcirc 8$

$5 \bigcirc 6$

$11 \bigcirc 17$

$24 \bigcirc 42$

$56 \bigcirc 65$

$95 \bigcirc 100$

$10 \bigcirc 100$

$82 \bigcirc 82$

$14 \bigcirc 35$

$16 \bigcirc 16$

$28 \bigcirc 89$

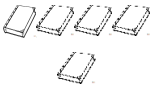
$13 \bigcirc 32$

$18 \bigcirc 87$

$98 \bigcirc 98$

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ھەل قىلىپ بېقىڭلار.

① ئەنۋەرنىڭ سومكىسىدا 5 پارچە كىتاب ۋە بىر پارچە لۇغەت بار، ئۇنداقتا ئۇنىڭ سومكىسىدا قانچە پارچە كىتاب بار؟



كىتاب



لۇغەت

$5 \bigcirc 1 = \square$

جاۋاب: ئۇنىڭ سومكىسىدا
جەمئى — پارچە كىتاب بار.

② ئائىشە بۈگۈن 7 ئايەت يادلىغان، فاتىمە ئائىشەدىن 3 ئايەتنى كۆپ يادلىغان بولسا فاتىمە زادى قانچە ئايەت يادلىغان؟



$7 \bigcirc 3 = \square$

جاۋاب: فاتىمە — ئايەت يادلىغان.

15-دەرس



كىم ئاخىرقى نىشانغا يېتەلسە ، شۇ يەڭگەن بولىدۇ

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆

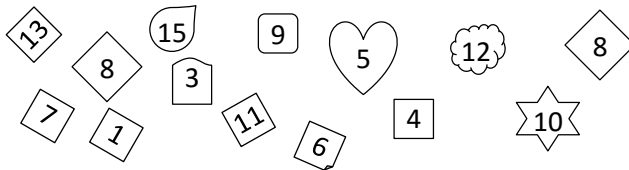
1. تۆۋەندىكى بوش ئورۇنلارغا ئىككى تەرەپتىكى نەتىجىسىگە ئاساسەن مۇۋاپىق سانلارنى تولدۇرۇڭلار.

10	9	2		4		6		8	1	10
	1		3		5		7		9	

30	19	12		14		16		18	11	30
	11		13		15		17		19	

50	29	22		24		26		28	21	50
	21		23		25		27		29	

2. تۆۋەندىكى سانلاردىن قوشقاندا 16 بولىدىغانلىرىنى كاتەكچە ئىچىگە تولدۇرۇپ بېقىڭلار.



□ + □ = □
□ + □ = □
□ + □ = □

□ + □ = □

□ + □ = □
□ + □ = □
□ + □ = □

3. تۆۋەندىكى سانلارنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

$$4+3+\square = 8$$

$$10-3-\square = 5$$

$$6+2+\square = 10$$

$$6 - 4-\square = 1$$

$$7+1+\square = 10$$

$$8 - 8-\square = 0$$

$$4+5+\square = 10$$

$$13-3-\square = 5$$

$$9+1+\square = 20$$

$$17-4-\square = 2$$

$$6+9+\square = 20$$

$$15-8-\square = 3$$

$$8+4+\square = 15$$

$$14-8-\square = 4$$

$$9+8+\square = 22$$

$$25-5-\square = 13$$

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ھەل قىلىپ بېقىڭلار.

① ئىبراھىمنىڭ يانچۇقىدا 20 لىرا بار ئىدى. ئۇ 5 لىراغا قەلەم، 3 لىراغا ئۆچۈرگۈچ سىتتالغان بولسا، ئۇنىڭ يانچۇقىدا يەنە قانچە پۇل قالغان؟

$$20 - \square = 15$$

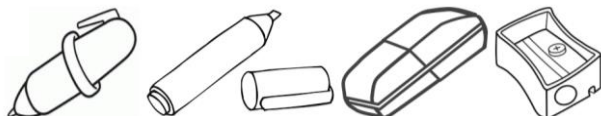
$$15 - \square = \square$$

جاۋاب: ئۇنىڭ يانچۇقىدا يەنە — لىرا ئىشىپ قالغان.

② ئەھمەد سەفاكوۋى بىكىتىدە چۈشۈپ قالماقچى بولۇپ، تاكسى شوپۇرىغان 20 لىرا بەرگەندە، شوپۇر ئۇنىڭغا 5 لىرا قايتۇرۇپ بەرگەن. ئۇنداقتا تاكسى پۇلى قانچە پۇل بولغان؟

$$\square \circ \square = \square$$

جاۋاب: تاكسى پۇلى — لىرا بولغان.



16-دەرس

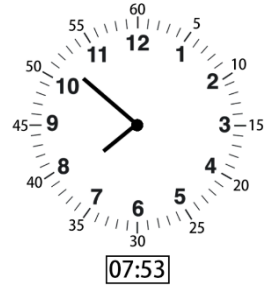
سائەت سىتىرىلىكىسىغا ئوخشاش توختىماي ئۆگىنىمەن

— يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

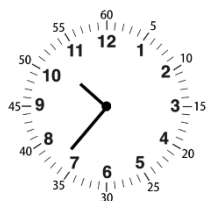
ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سائەتلەر بىلەن تونۇشۇپ باقايلى.



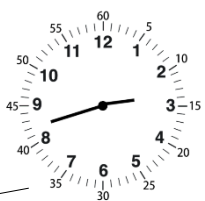
2. نۆۋەندىكى سائەتلەرنى تۇناشتۇرۇڭلار.



02:42



10:36



04:05



07:16



09:16



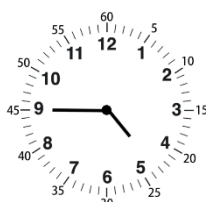
09:20



06:00



06:12



11:50



04:45



01:00



03:48



06:47



03:55

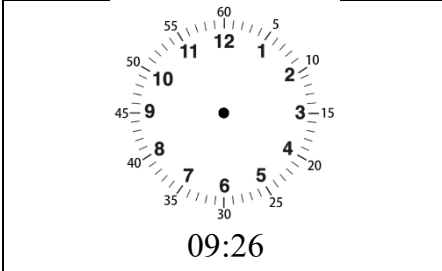
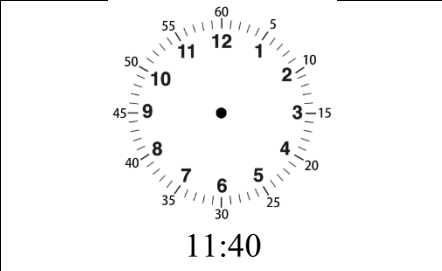
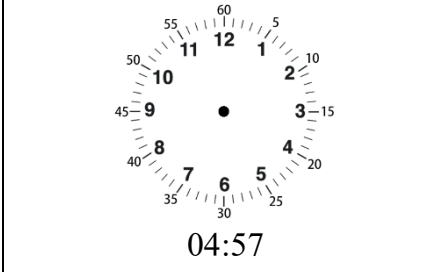
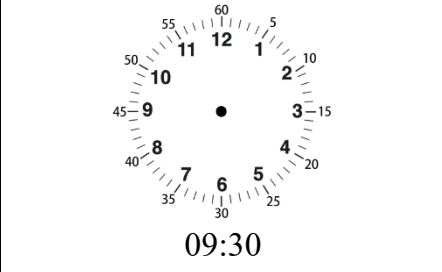
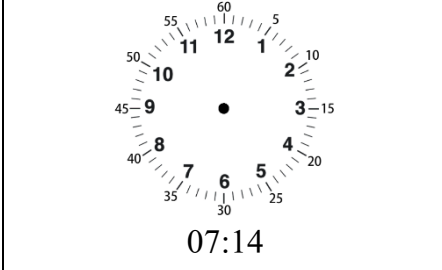
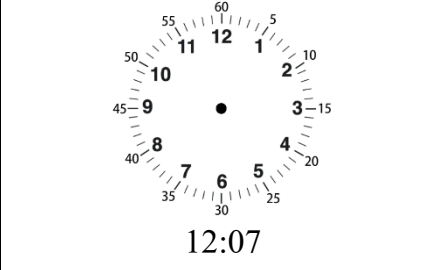


04:03



03:49

3. تۆۋەندىكى سائەتلەرنىڭ سىزىلگىسىنى ئاستىدىكى رەقەملەرگە ئاساسەن توغۇرلاڭلار.

 <p>09:26</p>	 <p>11:40</p>
 <p>04:57</p>	 <p>09:30</p>
 <p>07:14</p>	 <p>12:07</p>

4. تۆۋەندىكى بوش ئورۇنلارنى تولدۇرۇڭلار.

بىر سىكۇنت 100 دەقىقە ، بىر سائەت — مىنۇت ، بىر كۈن —
 سائەت ، بىر ھەپتە — كۈن ، بىر يىل — ئاي



17-دەرس

كۆز قورقۇنچاق قول باتۇر

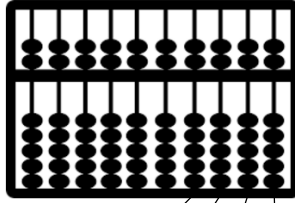


_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

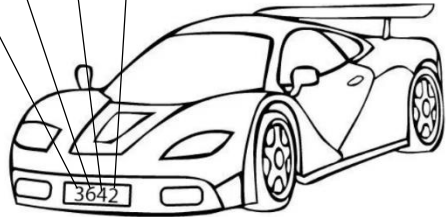
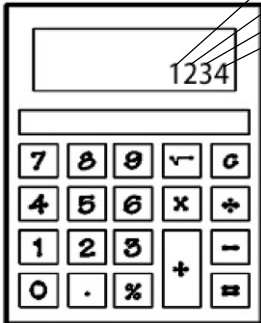
ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى رەسىملەرگە قاراپ، خانىلەرنى بىلىۋېلىڭلار.



مىڭلەر خانىسى	يۈزلەر خانىسى	ئۆنلەر خانىسى	بىرلەر خانىسى
---------------	---------------	---------------	---------------



2. سانلار ئارقىلىق خانىلەرنى بىلىۋېلىڭلار ۋە بوش ئورۇنلارغا ئۆزۈڭلارمۇ يېزىپ بېقىڭلار .

مېڭلار خانىسى يۈزلەر خانىسى ئۈنلەر خانىسى بىرلەر خانىسى 9 ↑ 9 ↑ 9 ↑ 9 ↑	مېڭلار خانىسى يۈزلەر خانىسى ئۈنلەر خانىسى بىرلەر خانىسى 1 ↑ 2 ↑ 3 ↑ 4 ↑
 6 4 7 2	 8 4 2 6
 3 9 0 2	 1 0 5 9
 2 6 4 8	 4 9 4 8

3. تۆۋەندىكى سانلارنى ھىساپلاپ بېقىڭلار ۋە خانىلىرىنى ئۈستىگە يېزىڭلار.

$$13 + 10 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$11 + 9 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$95 - 5 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$26 + 4 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$17 + 3 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$99 + 1 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$18 - 8 = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

3. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ھەل قىلىپ بېقىڭلار.

① ئۆمەرنىڭ ئۆيى 176 - نومۇرلۇق كوچىدا بولسا، ئۇنىڭ كوچىسىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى سان قايسى؟

جاۋاب: ئۇنىڭ كوچىسىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى سان ____ .

② دادىڭىزنىڭ تېلېفون نومۇرى قانچە؟

جاۋاب: دادامنىڭ تېلېفون نومۇرى _____ .

ئۇنداقتا، دادىڭىزنىڭ تېلېفون نومۇرىنىڭ يۈزلەر خانىسىدىكى سان

قايسى؟

جاۋاب: دادامنىڭ تېلېفون نومۇرىنىڭ يۈزلەر خانىسىدىكى سان ____ .



18-دەرس

مەن ھەممىدىن تىرىشچان



— يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى كارتىلاردىن قايسىسىنىڭ يىغىندىسى ئەڭ چوڭ؟ دائىرە ئىچىگە ئېلىڭلار.

2. ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكىلەرنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

$$5+8=13 \left\{ \begin{array}{l} 7 + 6 \\ 3 + 10 \\ 12 + 1 \end{array} \right.$$

$$7+7= \left\{ \begin{array}{l} 9 + 5 \\ \square + \square \\ \square + \square \end{array} \right.$$

$$5+3= \left\{ \begin{array}{l} 4 + 4 \\ \square + \square \\ \square + \square \end{array} \right.$$

$$10+8= \begin{cases} \boxed{9} + \boxed{9} \\ \square + \square \\ \square + \square \end{cases} \quad 13+3= \begin{cases} \boxed{9} + \boxed{7} \\ \square + \square \\ \square + \square \end{cases}$$

3. جەدۋەلدىكىلەرنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

11+1= ()	12+2= ()	13+3= ()	14+4= ()	15+5= ()	16+6= ()	17+7= ()	18+8= ()	19+9= ()
21+1= ()	22+2= ()	23+3= ()	24+4= ()	25+5= ()	26+6= ()	27+7= ()	28+8= ()	29+9= ()
31+1= ()		33+3= ()	34+4= ()	35+5= ()			38+8= ()	39+9= ()
	42+2= ()		44+4= ()			47+7= ()		49+9= ()
		53+3= ()		55+5= ()		57+7= ()	58+8= ()	
61+1= ()		63+3= ()	64+4= ()		66+6= ()		68+8= ()	69+9= ()
	72+2= ()			75+5= ()	76+6= ()		78+8= ()	79+9= ()
81+1= ()		83+3= ()		85+5= ()		87+7= ()		89+9= ()
	92+2= ()		94+4= ()				98+8= ()	99+1= ()

4. ئۆلگىگە ئاساسەن \circ نىڭ ئىچىگە « $>$ »، « $<$ » ياكى « $=$ » بەلگىسىنى قويۇڭلار.

$7+8 < 16$	ئۆلگە
$9+6 \circ 19$	$13-5 \circ 19$
$8+4 \circ 10$	$24+4 \circ 30$
$18-6 \circ 19$	$7 \circ 19-11$
$12 \circ 3+8$	$14 \circ 25-5$
$9+9 \circ 18$	$10-8 \circ 3$
$17-6 \circ 11$	$5 \circ 35-30$
$13+13 \circ 25$	$14+6 \circ 21$
$8+6 \circ 13$	$15+5 \circ 12+9$





_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

_____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى سانلارنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

12 $\xrightarrow{+4}$ $\xrightarrow{-6}$ $\xrightarrow{+9}$ $\xrightarrow{-4}$ $\xrightarrow{+5}$

15 $\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{+10}$ $\xrightarrow{-13}$ $\xrightarrow{-4}$ $\xrightarrow{+5}$

17 $\xrightarrow{-4}$ $\xrightarrow{+13}$ $\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{-8}$ $\xrightarrow{+5}$

19 $\xrightarrow{+9}$ $\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{-8}$ $\xrightarrow{-8}$

23 $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{-4}$ $\xrightarrow{+10}$ $\xrightarrow{+8}$ $\xrightarrow{-7}$

36 $\xrightarrow{-8}$ $\xrightarrow{+8}$ $\xrightarrow{+7}$ $\xrightarrow{-6}$ $\xrightarrow{-10}$

2. سانلارنى ئۈلگىگە ئاساسەن تەك شەكىلدە ھېساپلاشنى ئۆگىنىۋېلىڭلار.

① سانلارنى تەك شەكىلدە ھېسابلىغاندا ھەر ئىككى ساننىڭ بىرلەر خانىسىدىن باشلايمىز ۋە چوقۇم ئىككى ساننىڭ خانىلىرى بىر-بىرىگە ئۇدۇل كېلىشى كېرەك.

$13+6=19$	$\begin{array}{r} 13 \\ + 6 \\ \hline 19 \end{array}$	 $\begin{array}{r} 13 \\ + 6 \\ \hline 19 \end{array}$
-----------	---	---

② ئەگەر ھەر ئىككى ساننىڭ بىرلەر خانىسىدىكى سانلارنى قوشقىنىمىزدا، نەتىجە ئىككى خانىلىق سان بولسا نەتىجىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى ساننى يازماستىن كۆڭۈلدە قالدۇرۇپ، ھەر ئىككى ساننىڭ ئونلار خانىسىدىكى سانلارنىڭ يىغىندىسىغا ئاخىرىدا قوشىمىز.

$$38+35=73$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ +35 \\ \hline 73 \end{array}$$

3. تۆۋەندىكى ئۆلگىلەرنى مۇلاھىزە قىلىڭلار ۋە سىلەر مۇتەك شەكىلدە ئىشلەپ بېقىڭلار.

$\begin{array}{r} 19 \\ + 5 \\ \hline 26 \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ +16 \\ \hline 29 \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ +64 \\ \hline 103 \end{array}$
$\begin{array}{r} 36 \\ +43 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ +81 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ +37 \\ \hline () \end{array}$
$\begin{array}{r} 47 \\ +53 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 29 \\ +60 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 28 \\ +46 \\ \hline () \end{array}$
$\begin{array}{r} 18 \\ +29 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 33 \\ +33 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ +23 \\ \hline () \end{array}$
$\begin{array}{r} 29 \\ +49 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 17 \\ +87 \\ \hline () \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ +58 \\ \hline () \end{array}$

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ھەل قىلىپ بېقىڭلار.

① ئابدۇقاھار ئۈستام تۈنۈگۈن 15 قۇر كىيىم تىككەن، ئەمما بۈگۈن تۈنۈگۈنكىدىن 7 قۇر كىيىمنى كۆپ تىككەن بولسا، بۈگۈن ئابدۇقاھار ئۈستام قانچە قۇر كىيىم تىككەن؟

$$\square + \square = \square$$

جاۋاب: ئابدۇقاھار ئۈستام بۈگۈن — قۇر كىيىم تىككەن.

② ئەركىن بازاردىن 35 تۈپ كۆچەت سېتىۋالغان بولۇپ، ئۇنىڭدىن 8 تۈپنى قوشنىسى ئابدۇللاھ ئاكاغا بەرگەن بولسا، ئۇنىڭدا يەنە قانچە تۈپ كۆچەت قالغان.

$$\square + \square = \square$$

جاۋاب: ئۇنىڭدا يەنە — تۈپ كۆچەت قالغان.





20-دەرس بىلىم تۈگمەس بايلىق



— يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

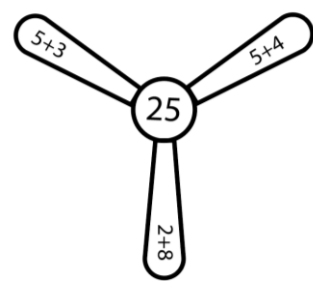
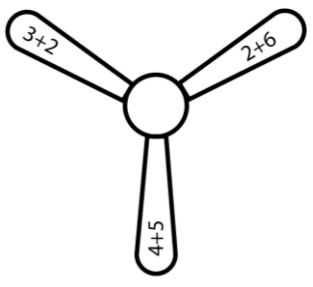
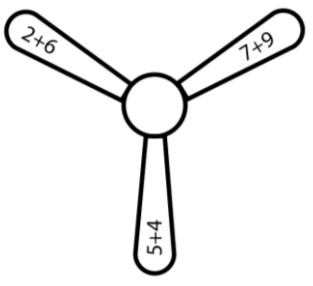
ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى تىك ھىساپلاشلارنىڭ قايسى توغرا؟ توغرا بولغانلىرىغا تىرناق ئىچىگە <<✓>> بەلگىسى، خاتالىرىغا <<X>> بەلگىسىنى قويۇڭلار.

$\begin{array}{r} 19 \\ +6 \\ \hline 79 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 26 \\ +33 \\ \hline 59 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 38 \\ +47 \\ \hline 85 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 28 \\ +49 \\ \hline 77 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 87 \\ + 9 \\ \hline 96 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 49 \\ +28 \\ \hline 617 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 23 \\ +38 \\ \hline 51 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 45 \\ +35 \\ \hline 80 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 17 \\ +13 \\ \hline 20 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 26 \\ +71 \\ \hline 97 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 9 \\ +81 \\ \hline 171 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 13 \\ +79 \\ \hline 82 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 8 \\ +89 \\ \hline 97 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 39 \\ +43 \\ \hline 82 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 2 \\ +93 \\ \hline 113 \end{array} \quad ()$

2. تۆۋەندىكى شامالدۇرغۇچلاردىكى سانلارنى ئۆلگىگە ئاساسەن ئىشلەپ بېقىڭلار. ئاخىرىدا قايسى نومۇرلۇق شامالدۇرغۇچنىڭ ئەڭ قىممەت ئىكەنلىكىنى ئېيتىپ بېرىڭلار.

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ئۆلگە</div>
<p>①</p>	$\begin{array}{r} 5+4=9 \\ 5+3=8 \\ 2+8=10 \end{array}$ $\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 10 \\ 25 \end{array}$
	$\begin{array}{l} \boxed{3} + \boxed{2} = \square \\ \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \boxed{5} \\ + \square \\ \square \\ \hline \square \square \end{array}$
<p>②</p>	
	$\begin{array}{l} \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \boxed{1} \ \boxed{6} \\ + \square \ \square \\ \square \ \square \\ \hline \square \ \square \end{array}$
<p>③</p>	

جاۋاب: — نومۇرلۇق شامالدۇرغۇچ ئەڭ قىممەت.

3. ئۈلگىگە ئاساسەن \bigcirc نىڭ ئىچىگە « > », « < » ياكى « = » بەلگىسىنى قويۇڭلار.

$$\begin{array}{r} 16 \\ +13 \\ \hline 29 \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 13 \\ +17 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ +17 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 18 \\ +43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ +28 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 15 \\ +16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ +7 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 38 \\ +70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ +42 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 42 \\ +24 \\ \hline \end{array}$$

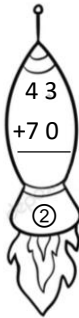
$$\begin{array}{r} 13 \\ +12 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 11 \\ +90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ +52 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 27 \\ +50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ +13 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 19 \\ +16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ +90 \\ \hline \end{array} \bigcirc \begin{array}{r} 90 \\ +10 \\ \hline \end{array}$$

4. تۆۋەندىكى رەسىملەرگە قاراپ قانچىنچى نومۇرلۇق راکىتانىڭ سۈرئىتى ئەڭ تىز ئىكەنلىكىنى ئېيتىپ بېقىڭلار.



جاۋاب: — نومۇرلۇق راکىتانىڭ سۈرئىتى ئەڭ تىز.



21-دەرس تېپىڭلارچۇ ئۇ نېمە؟

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

_____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى ئارقىمۇ - ئارقا تىك ھىسابلاشلارنى بىلىۋېلىڭلار ۋە ئۆزەڭلارمۇ ھىسابلاپ كۆرۈڭلار.

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 14 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 11 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 8 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 13 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 11 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 16 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 16 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 10 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 13 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 10 \\ \hline 13 \end{array}$$

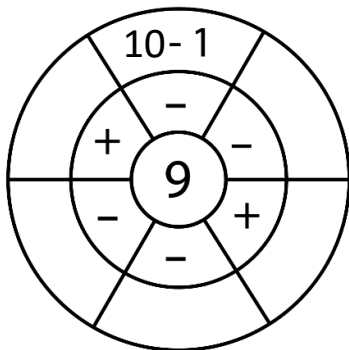
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 10 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

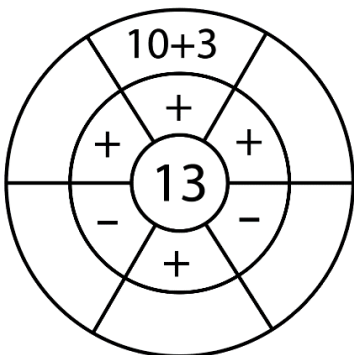
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 11 \\ \hline 11 \end{array}$$

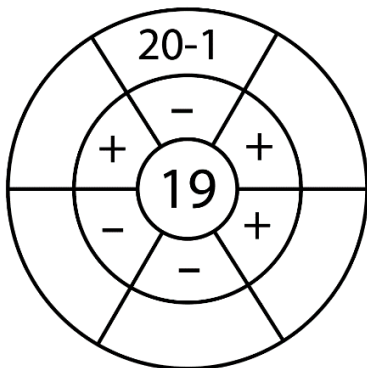
2. قانداق قىلغاندا نەتىجىسى مەركىزى رامكا ئىچىدىكى سان بولىدىغان قوشۇش - ئېلىش ئەمەللىرىنى تۈزۈڭلار.



①



②



③

3. تۆۋەندىكى سانلارنى ئۆلگىگە ئاساسەن ئىشلەپ بېقىڭلار.

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 1\boxed{7} \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + \boxed{9} \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{7} \\ + 1\boxed{ } \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{5} \\ + 20 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\boxed{ } \\ + \boxed{5} \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 1\boxed{ } \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ + \boxed{ }\boxed{ } \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + \boxed{ }3 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\boxed{ } \\ + \boxed{ }\boxed{ } \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{6} \\ + 66 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 2\boxed{ } \\ \hline 35 \end{array}$$

4. تۆۋەندىكى تېپشماقنى تېپىپ بېقىڭلار.

① سۇ ئىچىپ ، مۇش يەيدۇ. ئۇ نېمە؟

جاۋاب: _____

② ئۆيگە پاتمايدۇ، يانچۇققا پاتىدۇ.

ئۇ نېمە؟

جاۋاب: _____



— يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى تىك ھىسابلاشلارنىڭ توغرا جاۋابىنى تېپىپ بېقىڭلار.

$$17$$

$$+ 26$$

$$\underline{30}$$

توغرا جاۋابى —

ئ. 37 ئە. 73 ب. 48 پ. 7.

$$28$$

$$+ 28$$

$$\underline{13}$$

توغرا جاۋابى —

ئ. 69 ئە. 68 ب. 66 پ. 60.

$$13$$

$$+ 19$$

$$\underline{80}$$

توغرا جاۋابى —

ئ. 102 ئە. 120 ب. 100 پ. 112.

$$36$$

$$+ 24$$

$$\underline{35}$$

توغرا جاۋابى —

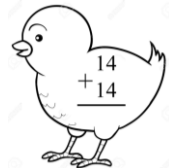
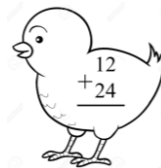
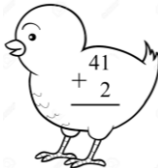
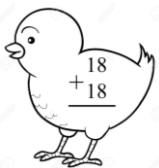
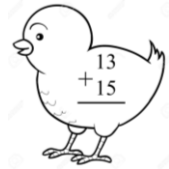
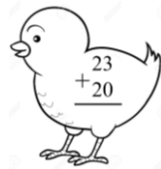
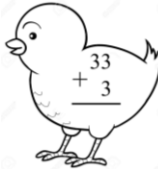
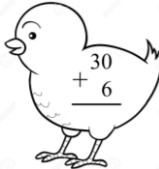
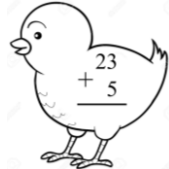
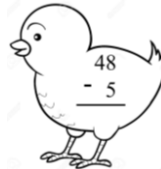
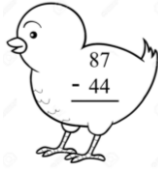
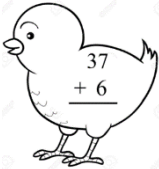
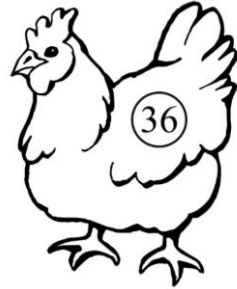
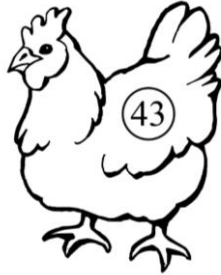
ئ. 94 ئە. 93 ب. 95 پ. 90.

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 17 \\ \hline 27 \end{array}$$

توغرا جاۋابى —

ئا. 62 ئە. 61 ب. 66 پ. 67

2. تۆۋەندىكى ھىسابلارنى ھىسابلاش ئارقىلىق چۈجىلەرنىڭ ئانىسىنى تېپىڭلار.

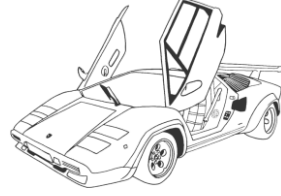
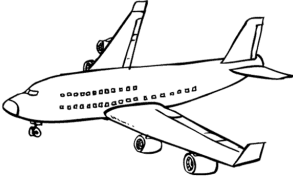


3. تۆۋەندىكى يانتۇ ھىسابلاشلارنى تىك شەكىلدە ھىسابلاپ بېقىڭلار.

$93+7=$ $\begin{array}{r} 93 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$		$17+35=$ $\begin{array}{r} 17 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$	
$81+10=$ $\begin{array}{r} (\quad) \\ +10 \\ \hline \end{array}$	$37+36=$ $\begin{array}{r} (\quad) \\ +36 \\ \hline \end{array}$	$28+33=$ $\begin{array}{r} 28 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$	
$49+18=$ $\begin{array}{r} 49 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$	$17+36=$ $\begin{array}{r} (\quad) \\ +36 \\ \hline \end{array}$	$35+3=$ $\begin{array}{r} 35 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$	
$44+37=$ $\begin{array}{r} (\quad) \\ +37 \\ \hline \end{array}$	$56+13=$ $\begin{array}{r} (\quad) \\ +13 \\ \hline \end{array}$	$18+23=$ $\begin{array}{r} 18 \\ +(\quad) \\ \hline \end{array}$	

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.

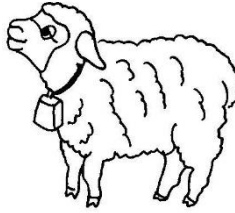
① ئابدۇراخمان 23 لىراغا بىر ئويۇنچۇق ئاپتومۇبىل سېتىۋالغان، يۇنۇس بىر ئويۇنچۇق ئايروپىلان سېتىۋېلىش ئۈچۈن ئابدۇراخماندىن 14 لىرا كۆپ خەجلىگەن بولسا ئويۇنچۇق ئايروپىلاننى قانچە پۇلغا سېتىۋالغان.



$$\square () \square = \square$$

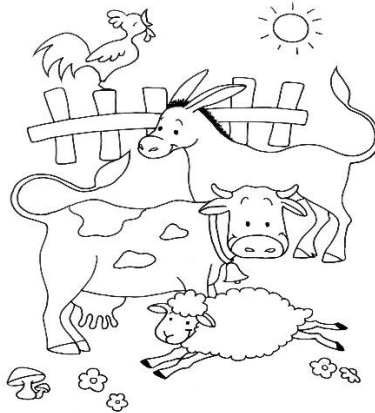
جاۋاب: يۈنۈس ئۈيۈنچۈق ئايرۇپىلانى — لىراغا سېتىۋالغان.

② ئىسمائىل ئاكنىڭ بۇلتۇر 38 تۇياق قويى بار ئىدى، بۇ يىل ئۇنىڭ قويلىرى 17 نى قوزىلىغان بولسا، ئىسمائىل ئاكنىڭ بۇ يىل جەمئى قانچە تۇياق قويى بولغان؟



$$\square () \square = \square$$

جاۋاب: ئىسمائىل ئاكنىڭ بۇ يىل جەمئى — تۇياق قويى بار بولغان





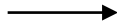
_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

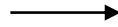
ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزا: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى ئىككى خانىلىق سانلارنىڭ ئېلىنىش شەكلىنى ئۆگىنىۋېلىڭلار ۋە ئىشلەپ بېقىڭلار.

$$\begin{array}{r} 36 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 36 \\ -23 \\ \hline 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 36 \\ -23 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 48 \\ -25 \\ \hline 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 48 \\ -25 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ -21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ -11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ -22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ -16 \\ \hline \end{array}$$

2. ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكى شەكىللەردىن سان ھاسىل قىلىپ ئىشلەپ بېقىڭلار.

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">ئونلار</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">بىرلەر</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> </table>	ئونلار	•	بىرلەر	•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•	$\Rightarrow \Rightarrow$	$\begin{array}{r} 75 \\ -32 \\ \hline 43 \end{array}$
ئونلار	•	بىرلەر	•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">ئونلار</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">بىرلەر</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> </table>	ئونلار	•	بىرلەر	•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•	$\Rightarrow \Rightarrow$	$\begin{array}{r} 56 \\ -(2) \\ \hline \end{array}$
ئونلار	•	بىرلەر	•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">ئونلار</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">بىرلەر</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> </table>	ئونلار	•	بىرلەر	•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•	$\Rightarrow \Rightarrow$	$\begin{array}{r} (6) \\ -(4) \\ \hline \end{array}$
ئونلار	•	بىرلەر	•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">ئونلار</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> <td style="text-align: center; padding-right: 5px;">بىرلەر</td> <td style="border-top: 1px solid black; padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> <td></td> <td style="padding: 0 5px;">•</td> </tr> </table>	ئونلار	•	بىرلەر	•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•	$\Rightarrow \Rightarrow$	$\begin{array}{r} 99 \\ -(7) \\ \hline \end{array}$
ئونلار	•	بىرلەر	•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							
	•		•																																							

3. تۆۋەندىكىلەرنى مۇلاھىزە قىلىڭلار.
ئۆلگە

$$48-28=20$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ -28 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$36-22=14$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ -22 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$25-23=2$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ -23 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$38-7=31$$

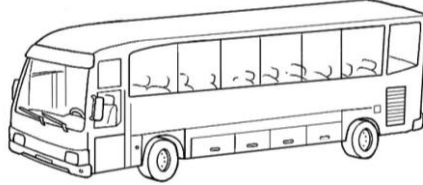
$$\begin{array}{r} 38 \\ -7 \\ \hline 31 \end{array}$$

4. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.

$\begin{array}{r} 65 \\ -32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ -6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ -30 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 29 \\ -18 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 39 \\ -23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ -64 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ -23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ -14 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 92 \\ -81 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ -36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ -11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ -32 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 55 \\ -42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ -13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ -13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ -26 \\ \hline \end{array}$

5. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى ھەل قىلىپ بېقىڭلار.

① ئاپتوبۇستا ئەسلىدە 39 نەپەر يولۇچى بار ئىدى. زەيتۇنبۇرنۇ بېكىتىدە 23 نەپەر يولۇچى چۈشۈپ قالغان بولسا، ئاپتوبۇستا قىلىپ قالغان يولۇچىلارنىڭ سانى قانچە نەپەر؟



$$\square () \square = \square$$

جاۋاب: ئاپتوبۇستا قىلىپ قالغان يولۇچىلارنىڭ سانى — نەپەر.

② كۆچەت تىكەش پائالىيىتىدە ئابدۇلئەرزىز 48 تۈپ كۆچەت تىككەن، تۇرسۇن ئابدۇلئەرزىزدىن 23 تۈپ كۆچەتنى ئاز تىككەن بولسا، تۇرسۇن قانچە تۈپ كۆچەت تىككەن؟



$$\square () \square = \square$$

جاۋاب: تۇرسۇن — تۈپ كۆچەت تىككەن.



24-دەرس

بىردەم ئارام ئالغاي قەھۋە ئىچەي

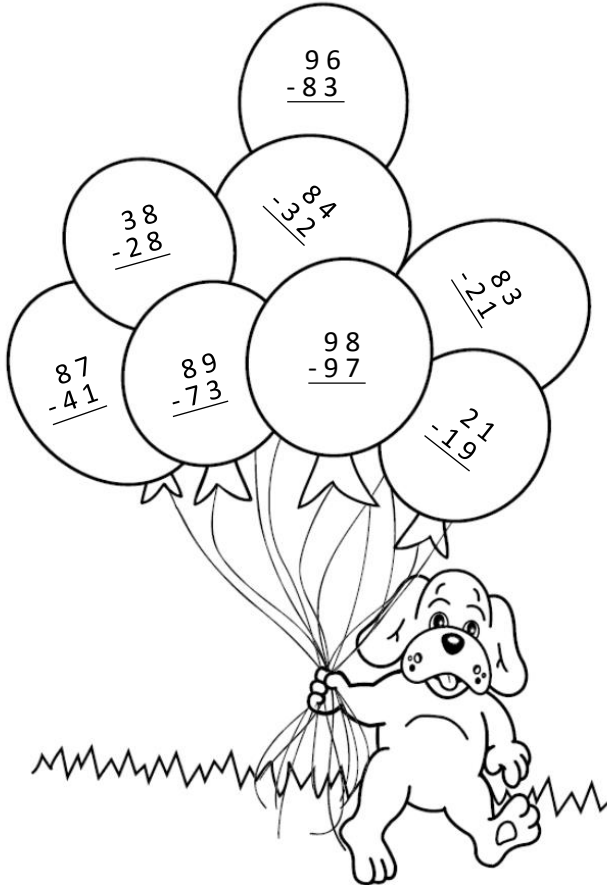


_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

_____ ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.



2. سانلارنى ئۆلگىگە ئاساسەن تىك شەكىلدە ھىساپلاشنى ئۆگىنىۋېلىڭلار.

① ئالغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى سان ئېلىنغۇچىدىن چوڭ بولسا قانداق قىلىش كېرەك؟ ئۆلگىگە ئاساسەن تىك شەكىلدە ھىساپلاشنى ئۆگىنىۋېلىڭلار.

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$

② ئالغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى سان ئېلىنغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى ساندىن چوڭ بولۇپ قالسا، كىچىك ساندىن چوڭ ساننى ئالغىلى بولمىغانلىقى ئۈچۈن ئېلىنغۇچىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى ساندىن بىرنى بېرىش ئارقىلىق، ئالغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى ساننى ئالمىز.

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 6 \\ \hline \end{array} \Rightarrow \begin{array}{r} 12 \\ - 6 \\ \hline 6 \end{array}$$

③ ئېلىنغۇچىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى ساندىن بىرنى ئالغاندىن كىيىن، ئەسلىدىكى ئونلار خانىسىدىكى ساندىن بىرى كىمىشى كېرەك.

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 18 \\ \hline \end{array} \Rightarrow \begin{array}{r} 81 \\ - 18 \\ \hline 3 \end{array} \Rightarrow \begin{array}{r} 81 \\ - 18 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ -76 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 93 \\ -76 \\ \hline 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 93 \\ -76 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

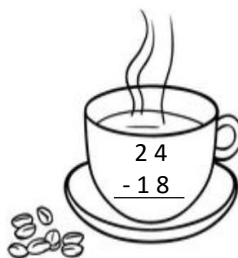
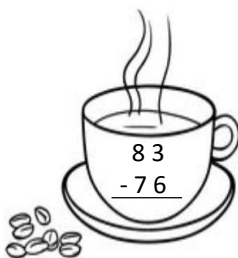
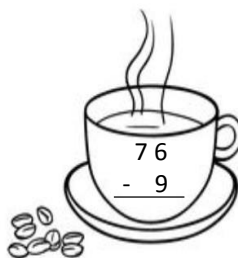
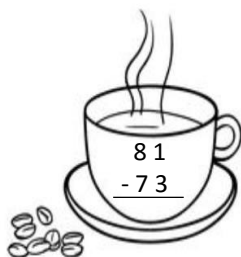


$$\begin{array}{r} 81 \\ -9 \\ \hline 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 85 \\ -9 \\ \hline 76 \end{array}$$

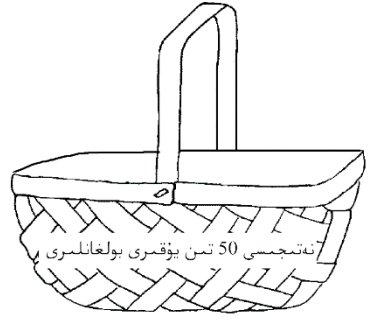
2. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.



3. ئېلىنغاندىكى نەتىجىسى 50 تىن يۇقىرى بولغان ئالمىلارنى
 بىر سېۋەتكە، 50 تىن تۆۋەن بولغان ئالمىلارنى بىر سېۋەتكە
 سېلىڭلار.

$$\begin{array}{r} 99 \\ -40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ -85 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 83 \\ -17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ -80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ -46 \\ \hline \end{array}$$

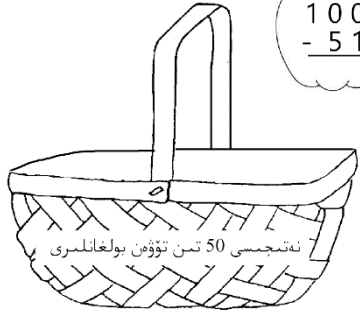
$$\begin{array}{r} 85 \\ -80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ -41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ -18 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 100 \\ -51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ -10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ -3 \\ \hline \end{array}$$

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يېشىپ بېقىڭلار.

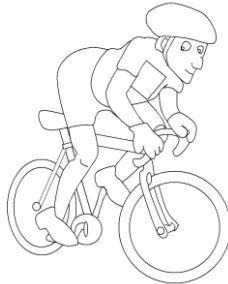
① ئابدۇسالام بىلەن مىرادىل بۈگۈن دېڭىز بويىغا بېلىق تۇتقىلى چىققان بولۇپ، ئىككىسى جەمئى 43 بېلىق تۇتقان. مىرادىل ئۆيىگە 17 بېلىق ئېلىپ كەتكەن بولسا، ئابدۇسالامغا قانچە بېلىق قالغان؟



$$\square - (\) \square = \square$$

جاۋاب: ئابدۇسالامغا — بېلىق قالغان.

② ئادەتتە پىيادە يول يۈرگەن كىشى سائىتىگە 6 كىلومېتىر مۇساپە باسالايدۇ. ۋېلىسىپتتە بولسا سائىتىگە 20 كىلومېتىر مۇساپە باسالايدۇ. ئۇنداقتا ۋېلىسىپتلىك كىشى پىيادە يۈرگەن كىشىدىن قانچە كىلومېتىر ئارتۇق مۇساپە باسالايدۇ؟



$$\square - (\) \square = \square$$

جاۋاب: ۋېلىسىپتلىك كىشى پىيادە كىشىدىن — كىلومېتىر ئارتۇق مۇساپە باسالايدۇ.



25-دەرس پۇل تاپقىچە ئەقىل تاپ

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى مىساللارنى ئىشلەڭلار.

$\begin{array}{r} 28 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 35 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 93 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 28 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 17 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 76 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 84 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$

2. تۆۋەندىكى سۇئاللارغا جاۋاب بېرىڭلار.

ئىسىم	مۇرات	ئەركىن	زۇلپىقار	غەيرەت	ئابدۇللا
ياش	20	18	19	17	16
ئىگىزلىك	176 _{cm}	135 _{cm}	162 _{cm}	168 _{cm}	154 _{cm}
ئېغىرلىق	53 _{kg}	36 _{kg}	48 _{kg}	55 _{kg}	49 _{kg}

① مۇرات زۇلپىقاردىن قانچە كىلوگرام سېمىز؟

جاۋاب: _____

② ئابدۇللا ۋە ئەركىننىڭ ئېغىرلىقىنىڭ يىغىندىسى قانچە

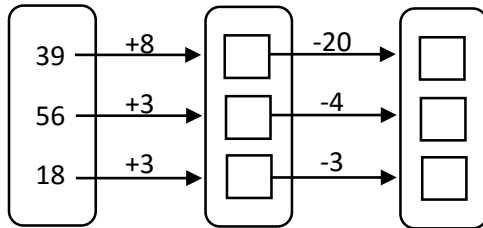
كىلوگرام؟

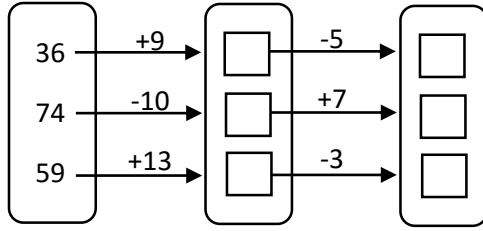
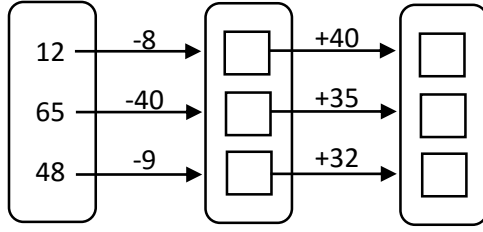
جاۋاب: _____

③ كىمىنىڭ بويى ئەڭ ئىگىز؟

جاۋاب: _____

3. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.





4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يېشىپ بېقىڭلار.

① ئەركىن ئوقۇش قۇراللىرى دۇكىنىدىن 17 لىراغا بىر تال سومكا سېتىۋالغان بولۇپ، پىركاز چىككا 50 لىرا بەرگەن بولسا پىركاز چىك ئۇنىڭغا قانچە لىرا قايتۇرۇپ بېرىشى كېرەك؟



$$\square () \square = \square$$

$$\begin{array}{r} () \\ () \\ \hline () \end{array}$$

جاۋاب: پىركازچىك ئۇنىڭغا — لىرا قايتۇرۇپ بېرىشى كېرەك.

② سۇلتان يىتىم-يىسىرلارغا ياردەم قىلىش ئۈچۈن 96 لىرا پۇل يىغقان، نەجمىدىن سۇلتانغا قارىغاندا 24 لىرا ئاز يىغقان بولسا، نەجمىدىن قانچە پۇل يىغقان؟



$$\square () \square = \square$$

$$\begin{array}{r} () \\ () \\ \hline () \end{array}$$

جاۋاب: نەجمىدىن — لىرا يىغقان.



26-دەرس

قانچە تەسلەشسىمۇ توغرا ھېساپلىيالايمەن



— يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى كاتەكچىلەر ئىچىدىكى سانلارنى يانتو ۋە تىك شەكىلدە قوشۇپ بېقىڭلار.

24	13	10	—
16	19	7	—
10	11	9	—

— — —

29	36	40	—
13	24	15	—
10	11	12	—

— — —

2. ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكى سانلارنى ئارقىمۇ-ئارقا تىك شەكىلدە ھېساپلاپ بېقىڭلار.

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 36 \\ \hline 64 \\ + 17 \\ \hline 81 \end{array}$$

ئۈلگە

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 16 \\ \hline () \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 35 \\ \hline () \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 13 \\ \hline () \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 5 \\ \hline () \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 26 \\ \hline () \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 14 \\ \hline () \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 16 \\ \hline () \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 38 \\ \hline () \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 50 \\ \hline () \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

3. تۆۋەندىكىلەرنى ھېسابلاپ بېقىڭلار.

$24 + 3$ $(\quad + 14)$ $(\quad - 4)$ $(\quad + 4)$ (\quad)

$19 + 6$ $(\quad + 8)$ $(\quad - 13)$ $(\quad + 7)$ (\quad)

$16 + 6$ $(\quad + 7)$ $(\quad - 9)$ $(\quad + 8)$ (\quad)

$35 - 6$ $(\quad + 10)$ $(\quad - 13)$ $(\quad + 10)$ (\quad)

$24 + 6$ $(\quad + 7)$ $(\quad - 8)$ $(\quad + 7)$ (\quad)

$33 + 3$ $(\quad + 7)$ $(\quad - 23)$ $(\quad + 9)$ (\quad)

3. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يېشىپ بېقىڭلار.

① ئابدۇمالىك ئۈستام چۈشتىن بۇرۇن 48 نەپەر ئوقۇغۇچىنى، چۈشتىن كىيىن 46 نەپەر ئوقۇغۇچىنى مەكتەپ ماشىنىسى بىلەن مەكتەپكە ئەكەلگەن بولسا، بىر كۈندە جەمئى قانچە نەپەر ئوقۇغۇچىنى مەكتەپكە ئېلىپ كەلگەن؟



$$\square () \square = \square$$

()

()

()

جاۋاب: ئابدۇمالىك ئۈستام بىر كۈندە جەمئى — نەپەر ئوقۇغۇچىنى مەكتەپكە ئېلىپ كەلگەن.

② ياشانغانلار ساناتورىيەسىدە 26 نەپەر مۇسسىپت ياشانغان كىشى بار ئىدى، يېڭىدىن يەنە 13 نەپەر كىشى قوشۇلغان بولسا، ھازىر ياشانغانلار ساناتورىيەسىدە جەمئى قانچە كىشى بار؟

$$\square () \square = \square$$

()

()

()

جاۋاب: ياشانغانلار ساناتورىيەسىدە جەمئى — كىشى بار.



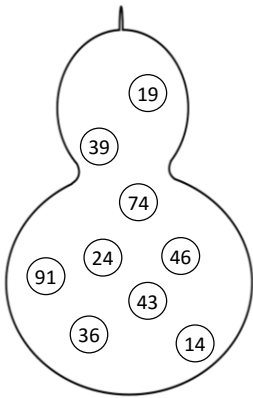
27-دەرس
 سېھرىلىك قاپاق نېمە دەيدۇ

_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىسمى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. سېھرىلىك قاپاقنىڭ ئىچىدىكى سانلار ئارقىلىق تۆۋەندىكى ھىساپلارنىڭ توغرا جاۋابىنى يېزىڭلار.



$$\begin{array}{r} 93 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

2. تۆۋەندىكى كۆپ خانىلىق سانلارنى ھىساپلاشنى ئۆگىنىۋېلىڭلار ۋە ئىشلەپ بېقىڭلار.

① ئادەتتە كۆپ خانىلىق سانلارنىڭ ھىساپلىنىش شەكلىمۇ ئىككى خانىلىق سانلارنىڭ تىك شەكىلدە ھىساپلىنىشى بىلەن ئوخشاش بولۇپ، ئالدى بىلەن بىرلەر خانىسىدىن باشلاپ ھىساپلايمىز.

$$\begin{array}{r} 426 \\ +321 \\ \hline 7 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 426 \\ +321 \\ \hline 47 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 426 \\ +321 \\ \hline 747 \end{array}$$

② ئەگەر ھەر ئىككى بىرلەر خانىسى ياكى ئونلار خانىسىدىكى سانلارنى قوشقىنىمىزدا، نەتىجە ئىككى خانىلىق سان بولسا، نەتىجىنىڭ ئونلار خانىسى ياكى يۈزلەر خانىسىدىكى ساننى يازماستىن كۆڭۈلدە قالدۇرۇپ، ھەر ئىككى ساننىڭ ئونلار خانىسىدىكى ساننى يازماستىن كۆڭۈلدە قالدۇرۇپ، ھەر ئىككى ساننىڭ ئونلار خانىسى ياكى يۈزلەر خانىسىدىكى سانلارنىڭ يىغىندىسىغا ئاخىرىدا قوشىمىز.

ئۈلگە

$$\begin{array}{r} 476 \\ +319 \\ \hline 5 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 476 \\ +319 \\ \hline 95 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 476 \\ +319 \\ \hline 795 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 267 \\ +358 \\ \hline 5 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 267 \\ +358 \\ \hline 25 \end{array} \quad \gg \quad \begin{array}{r} 267 \\ +358 \\ \hline 625 \end{array}$$

ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەڭلار

$\begin{array}{r} 186 \\ +121 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 354 \\ +226 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 175 \\ +215 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 181 \\ +216 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 325 \\ +247 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 155 \\ +179 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 213 \\ +325 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 241 \\ +111 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 199 \\ +219 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 888 \\ +112 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 624 \\ +17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 548 \\ +179 \\ \hline \end{array}$

3. تۆۋەندىكى كاتەكچىگە مۇۋاپىق سانلارنى تۆلدۈرۈڭلار.

\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm
\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm	\pm

4. ئۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يىشىپ بېقىڭلار.

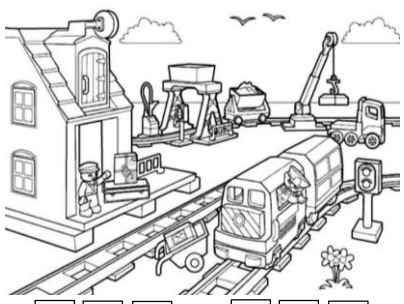
① ئىمران ھېيتلىق كىيىم-كىچەك سېتىۋېلىش ئۈچۈن 150 لىراغا بىر چاپان 125 لىراغا بىر جۈپ ئاياغ سېتىۋالغان بولسا، ئۇ جەمئى قانچە پۇل خەجلىگەن؟

$$\square\square\square (\) \square\square\square = \square\square\square$$

$$\begin{array}{r} \square\ 5\ 0 \\ 1\square\square \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

جاۋاب: ئىمران جەمئى — لىرا پۇل خەجلىگەن.

② تۆمۈر يول ئىشچىلىرى تۈنۈگۈن يول بۆلىكىنىڭ 487 مېتىر قىسمىنى بۈگۈن 364 مېتىر قىسمىنى ياساپ پۈتتۈرگەن بولسا، جەمئى ئىككى كۈندە قانچە مېتىر يول ياسىغان؟



$$\square\square\square (\) \square\square\square = \square\square\square$$

$$\begin{array}{r} 4\ 8\ \square \\ 3\ 6\ \square \\ \hline \square\square\square \end{array}$$

جاۋاب: تۆمۈر يول ئىشچىلىرى جەمئى — مېتىر يول ياسىغان.



كۈنجۈت، ئىشكىنى ئاچ!

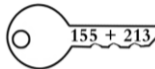
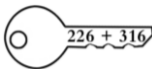
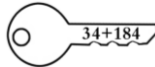
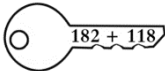
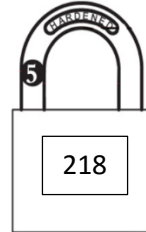
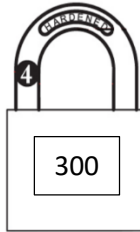
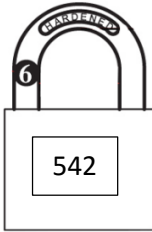
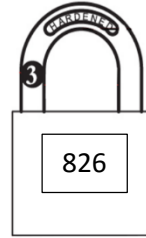
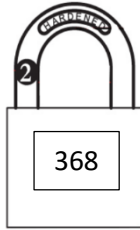
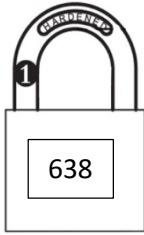


_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى







_____ ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكى ئاچقۇچلار قايسى قۇلۇپقا چۈشىدۇ؟ تۇتاشتۇرۇپ بېقىڭلار.



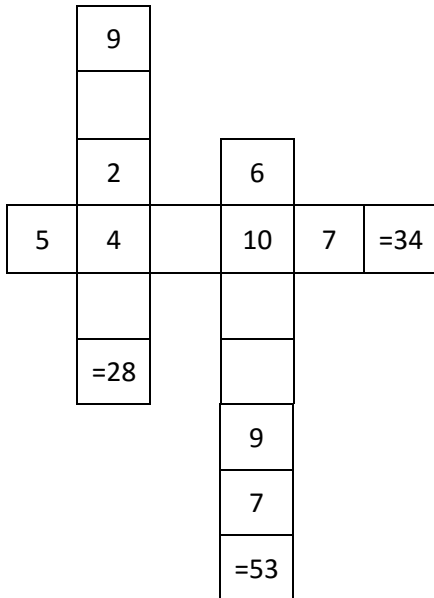
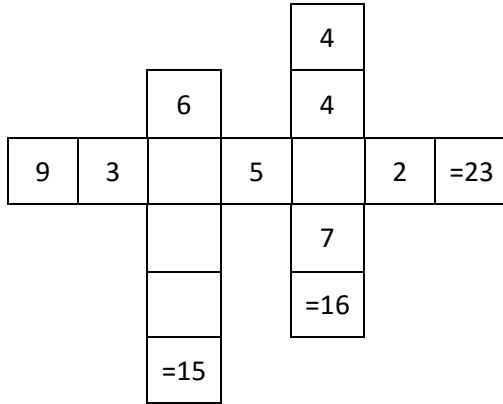
2. تۆۋەندىكىلەرنى ئىشلەپ بېقىڭلار.

$\begin{array}{r} 257 \\ + 416 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 297 \\ + 183 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 595 \\ + 393 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 405 \\ + 415 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 181 \\ + 318 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 636 \\ + 363 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} (35) + 65 \\ \hline \end{array}$ 	$\begin{array}{r} (56) - 24 \\ \hline \end{array}$ 	
$\begin{array}{r} (48) + 65 \\ \hline \end{array}$ 	$\begin{array}{r} (27) + 18 \\ \hline \end{array}$ 	
$\begin{array}{r} (54) - 20 \\ \hline \end{array}$ 	$\begin{array}{r} (62) + 55 \\ \hline \end{array}$ 	

3. تۆۋەندىكى تىك ھىسابلاشلارنىڭ قايسى توغرا؟ توغرا بولغانلىرىغا <<√>> بەلگىسى، خاتالىرىغا <<X>> بەلگىسىنى قويۇڭلار.

$\begin{array}{r} 276 \\ + 139 \\ \hline 315 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 486 \\ + 78 \\ \hline 1266 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 542 \\ + 376 \\ \hline 818 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 826 \\ + 122 \\ \hline 948 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 527 \\ + 256 \\ \hline 773 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 616 \\ + 297 \\ \hline 813 \end{array} \quad ()$
$\begin{array}{r} 136 \\ + 27 \\ \hline 163 \end{array} \quad ()$	$\begin{array}{r} 35 \\ + 244 \\ \hline 279 \end{array} \quad ()$

4. تۆۋەندىكى كاتەكچىلەرگە نەتىجىسى ئوخشاش چىقىدىغان سانلارنى قويۇپ ئىشلەپ بېقىڭلار.



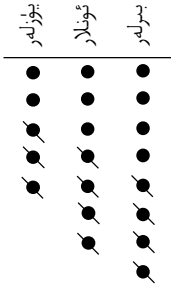


_____ يىلى — ئاينىڭ — كۈنى

_____ : ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاىسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

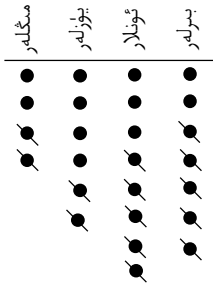
1 . ئۈلگىگە ئاساسەن تۆۋەندىكىلەردىن سان ھاسىل قىلىپ ئىشلەپ بېقىڭلار.



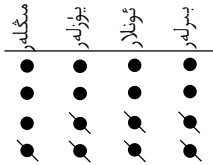
ئۈلگە



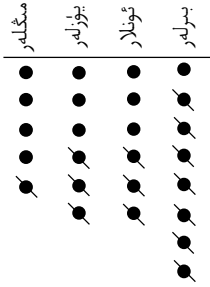
$$\begin{array}{r}
 578 \\
 - 344 \\
 \hline
 234
 \end{array}$$



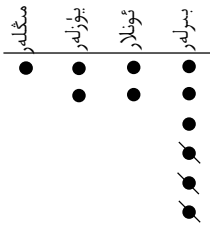
$$\begin{array}{r}
 4687 \\
 - 2255 \\
 \hline
 2432
 \end{array}$$



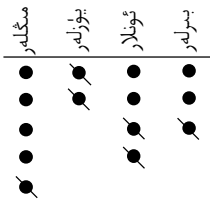
$$\begin{array}{r}
 4444 \\
 - 1222 \\
 \hline
 3222
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 5668 \\
 - 1 \\
 \hline
 (\quad)
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 1226 \\
 - (\quad) \\
 \hline
 (\quad)
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 5243 \\
 - 1221 \\
 \hline
 (\quad)
 \end{array}$$

2. تۆۋەندىكى كۆپ خانىلىق سانلاردىن كۆپ خانىلىق سانلارنى ئېلىشنى ئۆگىنىۋېلىڭلار ۋە ئۈلگىگە ئاساسەن ئىشلەپ بېقىڭلار.

① ئالغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى ياكى ئونلار خانىسىدىكى سان، ئېلىنغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسى ياكى ئونلار خانىسىدىكى ساندىن يۇقىرى بولۇپ قالسا، كىچىك ساندىن چوڭ ساننى ئالغىلى بولمىغانلىقى ئۈچۈن ئەھۋالغا قارىتا ئېلىنغۇچىنىڭ ئونلار خانىسىدىكى ياكى يۈزلەر خانىسىدىكى ساندىن بىرنى بېرىش ئارقىلىق، ئالغۇچىنىڭ بىرلەر خانىسىدىكى ياكى ئونلار خانىسىدىكى ساننى ئالمىز.

ئۈلگە

$$\begin{array}{r}
 143 \\
 - 95 \\
 \hline
 8
 \end{array}
 \quad \Rightarrow \quad
 \begin{array}{r}
 143 \\
 - 95 \\
 \hline
 48
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1543 \\
 - 986 \\
 \hline
 7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1543 \\
 - 986 \\
 \hline
 57
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1543 \\
 - 986 \\
 \hline
 557
 \end{array}$$

$\begin{array}{r} 786 \\ - 548 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 924 \\ - 765 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 824 \\ - 699 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 543 \\ - 376 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 482 \\ - 480 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 569 \\ - 478 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 665 \\ - 473 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 543 \\ - 289 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 525 \\ - 481 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 166 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 798 \\ - 682 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1426 \\ - 1412 \\ \hline \end{array}$

3. ئۈلگىگە ئاساسەن ○ نىڭ ئىچىگە « > »، « < » ياكى « = » بەلگىسىنى قويۇڭلار.

876		867
<u>-428</u>	⊗	<u>-428</u>
448		439

1624		1624
<u>- 891</u>	○	<u>- 733</u>

668		892
<u>-590</u>	○	<u>-511</u>

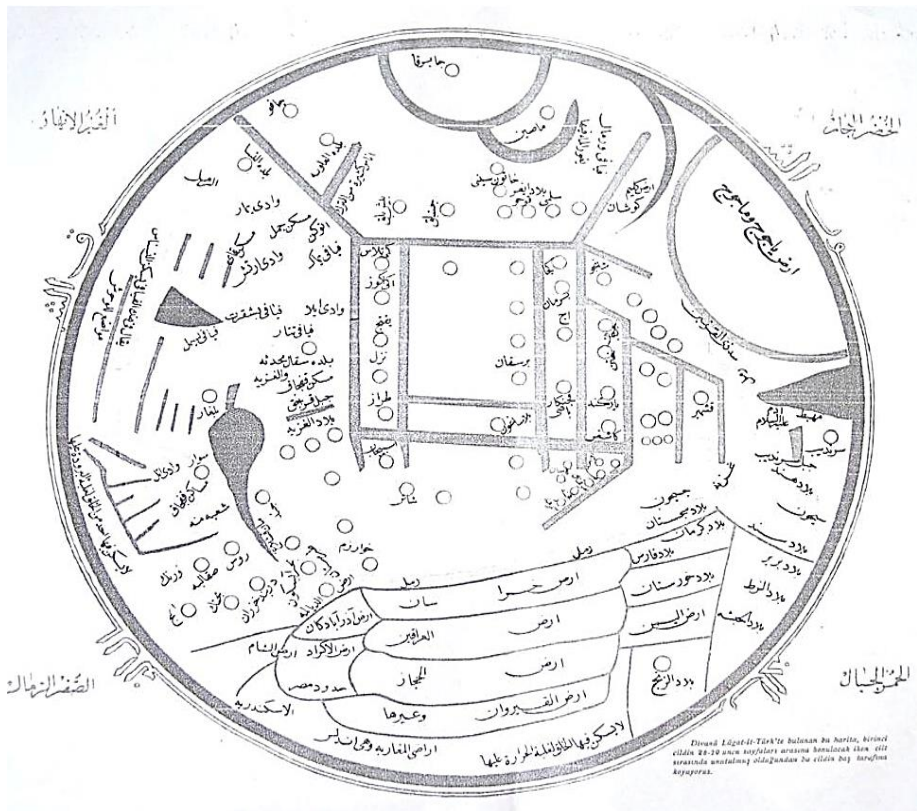
543		556
<u>-489</u>	○	<u>-379</u>

824		519
<u>-699</u>	○	<u>-388</u>

1924		1924
<u>-1495</u>	○	<u>-1495</u>

4. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يېشىپ بېقىڭلار.

① مەخمۇت قەشقىرى مىلادىيە 1008 - يىلى دۇنياغا كەلگەن، ئابدۇقادىر داموللام بولسا 1862 - يىلى ئاتۇشنىڭ مەشھەد يېزىسىدا تۇغۇلغان. ئۇنداقتا ئابدۇقادىر داموللام مەخمۇت قەشقىرىدىن قانچە يىل كىيىن دۇنياغا كەلگەن.

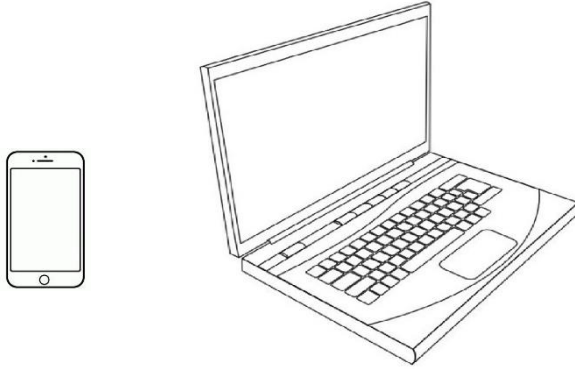


() () () = ()

- ()
- ()
- ()

جاۋاب: ئابدۇقادىر داموللام مەخمۇت قەشقىرىدىن — يىل كىيىن دۇنياغا كەلگەن.

② ئابدۇشكۈر ئۆتكەن يەكشەنبە كۈنى بىر تال يانفون ۋە كومپيۇتېر سېتىۋالغان بولۇپ، كومپيۇتېر سېتىۋېلىش ئۈچۈن 3450 لىرا خەجلىگەن. ئەمما يانفون سېتىۋېلىش ئۈچۈن كەتكەن پۇلى كومپيۇتېر سېتىۋېلىش ئۈچۈن كەتكەن پۇلدىن 758 لىرا ئاز بولغان بولسا، ئابدۇشكۈر يانفوننى قانچە پۇلغا سېتىۋالغان؟



$$(\quad) (\quad) (\quad) = (\quad)$$

()

-()

—————
()

جاۋاب: ئابدۇشكۈر يانفوننى _____ لىراغا سېتىۋالغان.



30-دەرس

قىيىن ئىش يوق ئالەمدە ، كۆڭۈل قويغان ئادەمگە



_____ يىلى _____ ئاينىڭ _____ كۈنى

ئوقۇغۇچى: _____ سىنىپ مەسئۇلى: _____

ئاتا-ئانىسىنىڭ ئىمزاسى: _____ ئوقۇتقۇچىنىڭ باھاسى: ☆☆☆☆☆

1. تۆۋەندىكىلەرنى ھىساپلاپ بېقىڭلار.

$\begin{array}{r} 1624 \\ + 2876 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3442 \\ - 1862 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5591 \\ + 1281 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7896 \\ - 5423 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 8756 \\ - 3496 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 656 \\ + 185 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 981 \\ - 679 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 524 \\ + 246 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 387 \\ - 224 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 793 \\ + 286 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 555 \\ - 399 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 289 \\ + 293 \\ \hline \end{array}$

$$\begin{array}{r} 154\Box \\ + \Box496 \\ \hline 4038 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\Box6 \\ + 24\Box \\ \hline \Box89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\Box5 \\ - 1\Box5 \\ \hline 23\Box \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1943 \\ + 1899 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\square3 \\ + 18\square \\ \hline \square96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\square5 \\ - \square4\square \\ \hline 623 \end{array}$$

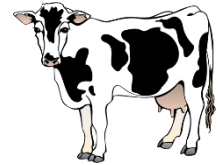
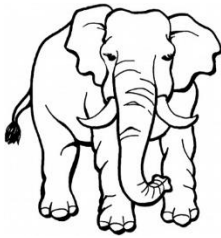
2. تۆۋەندىكى رەسىملەرگە قاراپ سانلارنى تۇتاشتۇرۇڭلار.

پىل

يولۋاس

زىراپە

كالا



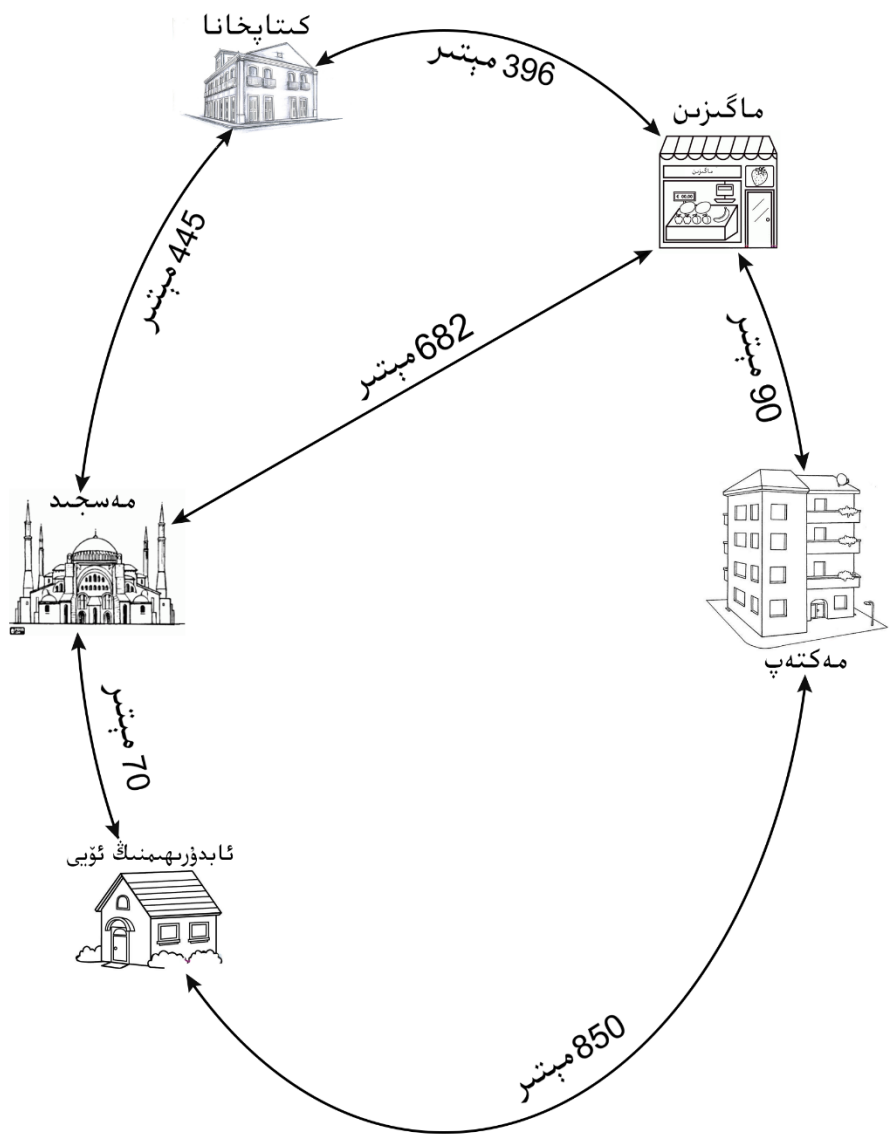
1500kg

720kg

5400kg

190kg

3. نۆۋەندىكى خەرىتىگە قاراپ ئارلىقنى ھىساپلاڭ.



① ئابدۇرېھىمنىڭ ئۆيى بىلەن مەكتەپ ئارىلىقى 850 مېتىر،
ئۇنداقتا ئابدۇرېھىم ئۆيىدىن چىقىپ ماگىزىنغا بارماقچى بولسا
قانچە مېتىر يول مېڭىش كېرەك؟

$$(\quad) (\quad) (\quad) = (\quad)$$

()

()

—————

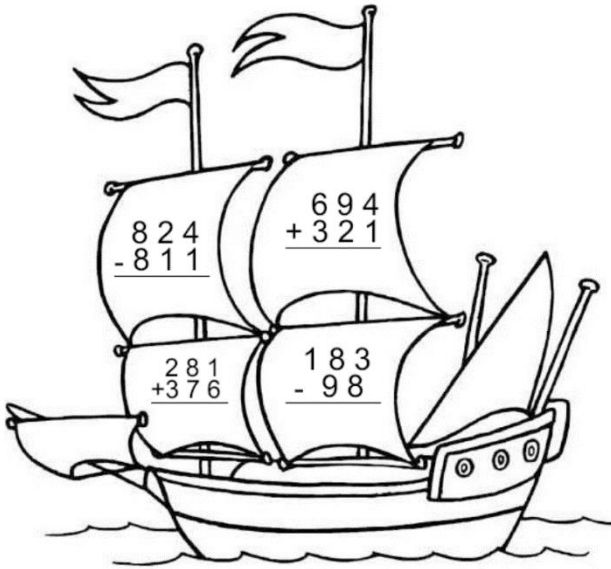
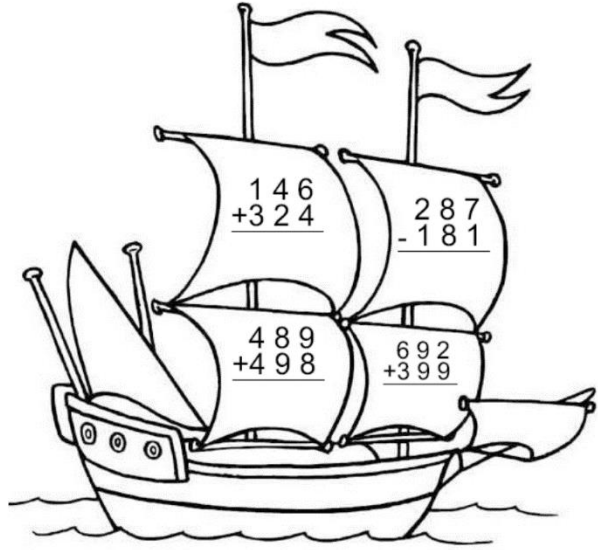
()

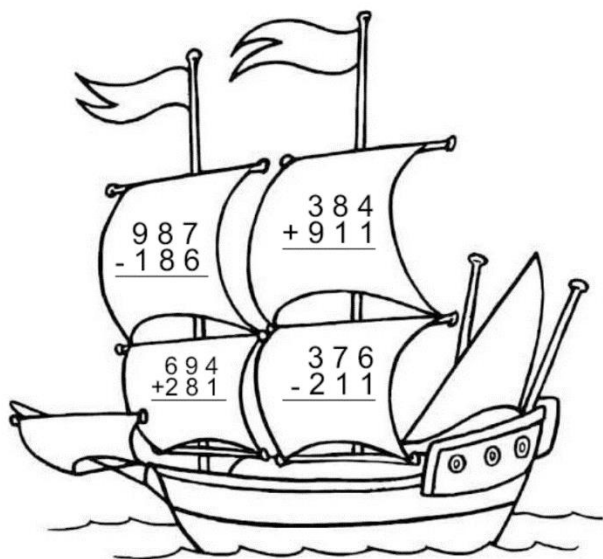
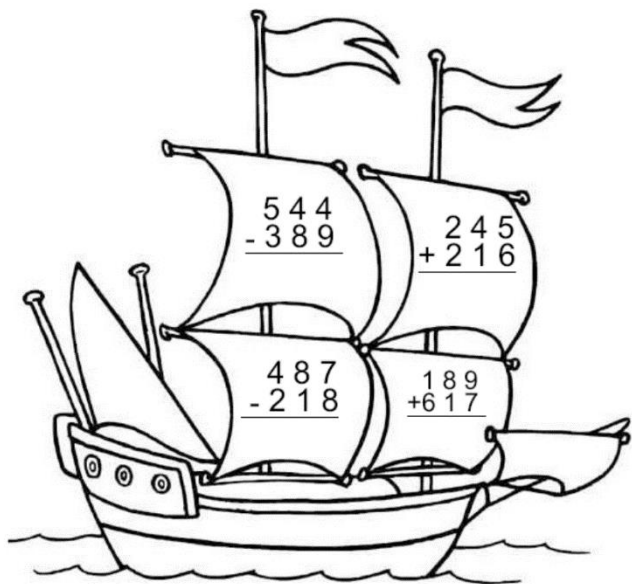
② ناۋادا ئابدۇرېھىم ئۆيىدىن چىقىپ ئالدى بىلەن مەسجىدكە،
ئاندىن ماگىزىنغا بارماقچى بولسا قانچىلىك يول ماڭىدۇ.

③ كىتاپخانا بىلەن مەسجىدنىڭ ئارىلىقى، ماگىزىن بىلەن
مەسجىدنىڭ ئارىلىقىدىن قانچە مېتىر يېقىن؟

④ ئەگەر ئابدۇرېھىم مەھەللىسىدىكى ئاشۇ ئورۇنلارنىڭ
ھەممىسىنى ئايلىنىپ چىقماقچى بولسا جەمئى قانچە مىڭ
مېتىر يول يۈرىدۇ؟

4. نۆۋەندىكىلەرنى كىم ئەڭ تېز ھېسابلاپ چىقالايدۇ؟





5. تۆۋەندىكى مەسىلىلەرنى يېشىپ بېقىڭلار.

① نوھ ئەلەيھىسالام ئۆز قەۋمىنى 950 يىل ھەق دىنغا دەۋەت قىلغان. ئەسھابۇل كەھف (غار ئىگىلىرى) دەپ ئاتالغان يىگىتلەر غار ئىچىدە، نوھ ئەلەيھىسالامنىڭ دەۋىتىگە قارغاندا 641 يىل ئاز تۇرغان بولسا، ئاللاھ تائالا بۇ يىگىتلەرنى غار ئىچىدە قانچە يىل ئۇخلاشقان؟

$$(\quad) (\quad) (\quad) = (\quad)$$

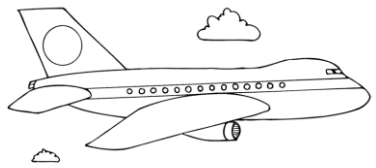
$$(\quad)$$

$$(\quad)$$

$$(\quad)$$

جاۋاب: ئۇلارنى ئاللاھ تائالا — يىل ئۇخلاشقان.

② ئۈرۈمچى بىلەن بېشكەك ئارىلىقىدىكى مۇساپە 1058 كىلومېتىر، بېشكەك بىلەن ئىستانبۇل ئارىلىقىدىكى مۇساپە 3735 كىلومېتىر بولسا، ئۇنداقتا ۋەتەن بىزدىن قانچە كىلومېتىر يىراقلىقتا؟



$$(\quad) (\quad) (\quad) = (\quad)$$

$$(\quad)$$

$$(\quad)$$

$$(\quad)$$

جاۋاب: ۋەتەن بىزدىن — كىلومېتىر يىراقلىقتا.

تۈرۈپچە ۋە ئۇيغۇرچە ماتېماتىكا ئاتالغۇلىرى











Artı	+	قوشۇش
Eksi	-	ئېلىش
Çarpı	×	كۆپەيتىش
Bölü	÷	بۆلۈش
toplam		جەمئى
Eşittir	=	تەڭ
Nokta	.	چىكىت
Virgöl	,	پەش
Soru işareti	?	سوئال
Ünlem işareti	!	ئۈندەش

خانەلەر باساماقلار

Birler basamağı	<p>4 5 7 8 9 6</p>	بىرلەر خانىسى
Onlar basamağı		ئونلار خانىسى
Yüzler basamağı		يۈزلەر خانىسى
Binler basamağı		مىڭلەر خانىسى
On binler basamağı		ئون مىڭلەر خانىسى
Yüz binler basamağı		يۈز مىڭلەر خانىسى

Sayı	سان
Kesir	كەسىر
Denklem	تەڭلىمە
Küme	توپلام، يىغىندى
Teksayı	تاق سان
Çiftsayı	جۈپ سان
Derece	گىرادۇس، دەرىجە

Doğal sayı	ساناق سان
Eleman	ئېلېمېنت
Kenar	بۇلۇڭ
Negatif	منوس
Pozitif	پىلوس
Rakam	رەقەم
Sembol	خېمىيىۋى ئېلېمېنتلار بەلگىسى، بەلگە
Uzun	ئۇزۇن
Kısa	قىسقا
Sıra	رەت، قاتار
Çubuk	تال، چىۋىق
Abaküs	چوت
Ritmik	تەرتىپ
Huni	ۋارنىكا
Daire	دائىرە
Pramit	پىرامىدا شەكلى، پىراگماتىك

Çember		چەمبەر
Küre		شار جىسىم
Üçgen		ئۈچبۇلۇڭ
Beşgen		بەشبۇلۇڭ
Altıgen		ئالتە بۇلۇڭ
Sekizgen		سەككىز بۇلۇڭ
Dikdörtgen		تىك تۆت بۇلۇڭ
Kare		كۇۋادىرات
Küp		كۇپ
Silindir		سىلىندىر