

КЫРГ
24.1
9-88



КИТЕП
№ 3



АКЫЛ ЭСТИ ӨНУКТУРУУ



Тез окуганды үйрөнүү



КӨП МААЛЫМАТ БИЛУУ

ОЙ ЖУГУРТУУ

ӨЗУҢӨ ИШЕНИМДҮҮ
БОЛУУ



Копг
74.1
4-88

Чукушов Сактан Асанович
Тынымсейит кызы Зарина

ТЕЗ ОКУГАНДЫ ҮЙРӨНҮҮ

3-китеп

H

РБЛЮ им. К. Баялинова
БАЛАЛЫК

Бишкек 2024

Кыргыз Республикасынын
Китеп Палатасы

УДК 372.3/.4

ББК 74.102

Ч 88

*«ЖЧК Урания Мега Майнд
билим берүү борбору»*

Ч 88 Чукушов С.А., Тынымсейит к. Зарина
Тез окуганды үйрөнүү (3-китеп).
– Б.: ЖЧК «Имак офсет», 2024. – 144 б.

ISBN 978-9967-417-99-1

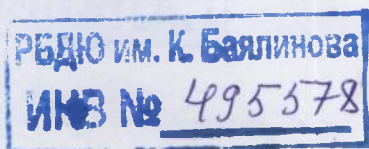
Бул китеп шар окутууну жогорулатуу үчүн даярдалды.

ISBN 978-9967-417-99-1

УДК 372.3/.4

ББК 74.102

© Чукушов С.А.,
Тынымсейит к. З., 2024



Кириш сөз



Урматтуу ата-энелер!

Азыркы учурда кичинекей бөбөктөн баштап жаш өспүрүмдөр, студенттер деги эле ар бир жаран китеп окууга кош көңүл карап китеп окуганга кызыкпагандардын саны күндөн күнгө өсүүдө.

Китеп окуу бул - адамдын ой жүгүртүүсүнө эң чоң таасир тийгизет.

Китеп окуу бул - адеп башаты.

Китеп окуу бул - адамдын кругозорун өстүрөт.

Китеп окуу бул – адамдын сөз байлыгын өстүрөт.

“Китеп окубаган бала, суусуз өскөн даракка окшош”- деген улуу Кытай элинин макалы кашкайган чындык.

Эң негизгиси бала өзүнө ишенген адам болууга жардам берет.

Ошондуктан мектеп босогосун аттагандан тартып балага көңүл буруу керек экенин билели. Демек тамга таануудан баштап, балага көңүл буруп, шар окуусуна шарт түзүп тийиштүү аракеттерди кылуу керек. Бул сиздин ата-эненин баланын келечегине, билимине берген эң чоң салымыңыз болуп эсептелинет. Убагында шар окууга жетише албаса орто мектепти да, жогорку окуу жайды да өздөштүрө албаганына толук кепилдик берем. Бизде билим денгээли төмөндөп баратканын ар бир жаран жону менен сезип турат, анын эң негизги көйгөйү көпчүлүк окуучулар шар окууну өздөштүрө алган эмес убагында. Балаңызга кымбат баалуу оюнчуктун, телефондун, кийимдин кажети жок, тескерисинче ал каражатыңызды балаңыздын билимине, китебине жумшасаңыз сиз туура чечим кабыл алган болосуз. Бул китепте заманбап азыркы окуучулардын талабына жооп берген жаңы методикалар менен даярдалды. Ар кандай кошумча көнүгүүлөр камтылды. Натыйжасында маани берип окууга б.а көңүлүн коюп окууга үйрөтөт. Жаңы методикалар окуучуга тез окууга үйрөтүп, окуган текстти түшүнүүгө жана анализдөөгө көндүрөт.

Ошону менен бирге окуучу эс тутумун жакшыртууга да мүмкүнчүлүк алат.

УДК 372.3/4

ББК 74.10

Сабак №1

Көнүгүү *“Шулот таблицасы 4x4”*

5	12	8	10
11	15	7	16
1	6	9	4
14	3	13	2

Көнүгүү "СПРУТ-ПЕСЯ"

ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ

Й...1...Ф	
Ц2.....Ы	
У3..... В	
К4..... А	
Е5..... П	
Н6..... Р	
Г7..... О	
Ш8..... Л	
Щ.....9..... Д	
З.....10..... Ж	
Х.....11..... Э	
Ъ.....12..... Ю	
Б.....13..... Ъ	
Т14..... И	
И.....15..... М	
М.....16..... С	
Ч17..... Я	
П18..... Б	

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$15 - 7 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$2 : 1 = \boxed{}$

$24 + 6 = \boxed{}$

$24 : 6 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$28 - 20 = \boxed{}$

$13 + 14 = \boxed{}$

$20 : 5 = \boxed{}$

$25 - 14 = \boxed{}$

$5 \times 3 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$8 \times 9 = \boxed{}$

$34 - 11 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$18 - 7 = \boxed{}$

$20 + 30 = \boxed{}$

$29 - 19 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 7 = \boxed{}$

$45 - 8 = \boxed{}$

$13 + 11 = \boxed{}$

$5 : 5 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$17 - 6 = \boxed{}$

$11 - 7 = \boxed{}$

$30 : 3 = \boxed{}$

$18 : 2 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$7 \times 7 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$9 : 3 = \boxed{}$

$8 \times 3 = \boxed{}$

$12 + 20 = \boxed{}$

$9 - 9 = \boxed{}$

$41 + 13 = \boxed{}$

$6 + 25 = \boxed{}$

$6 - 2 = \boxed{}$

$62 - 9 = \boxed{}$

$15 + 4 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$15 - 4 = \boxed{}$

$21 - 18 = \boxed{}$

$18 - 7 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

$12 + 9 = \boxed{}$

$21 + 9 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$7 \times 8 = \boxed{}$






$0 + 14 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

Атқаруу убактысы _____

				
4	9	7	1	3

$8 \times \text{star} = \square$	$\text{diamond} - 5 = \square$	$\text{square with square inside} + 3 = \square$
$\text{triangle} + 7 = \square$	$\text{star} \times 3 = \square$	$\text{circle} - 1 = \square$
$\text{square with square inside} - 3 = \square$	$\text{triangle} + 9 = \square$	$\text{diamond} \times 1 = \square$
$5 + \text{circle} = \square$	$8 + \text{square with square inside} = \square$	$7 + \text{triangle} = \square$
$6 \times \text{diamond} = \square$	$\text{circle} \times 5 = \square$	$\text{star} \times 5 = \square$
$9 - \text{triangle} = \square$	$6 + \text{diamond} = \square$	$\text{square with square inside} \times 2 = \square$
$\text{star} + 8 = \square$	$\text{square with square inside} - 6 = \square$	$4 + \text{diamond} = \square$
$2 \times \text{square with square inside} = \square$	$\text{star} \times 4 = \square$	$\text{circle} \times 3 = \square$
$\text{circle} + 7 = \square$	$\text{triangle} + 2 = \square$	$9 - \text{circle} = \square$
$\text{diamond} - 5 = \square$	$1 \times \text{circle} = \square$	$\text{star} \times 7 = \square$

Көнүгүү "ААБУРУЖУМ"



Сабак №2

Көнүгүү “Шульт таблицасы 4 x 4”

1	15	3	11
14	5	7	12
8	6	9	4
13	10	16	2

Көнүгүү "СПРУЖ-ПЕСИ"

ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ

Й...1...Я
Ц.....2.....Ч
У.....3.....С
К.....4.....М
Е.....5.....И
Н.....6.....Т
Г.....7.....Ь
Ш.....8.....Б
Щ.....9.....Ю
З.....10.....Ъ
Х.....11.....Ж
Э.....12.....Ф
Ж.....13.....Ы
Д.....14.....В
Л.....15.....А
П.....16.....О
Р.....17.....Т
Е.....18.....Н

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$19 - 7 = \boxed{}$

$4 : 2 = \boxed{}$

$9 : 3 = \boxed{}$

$23 + 4 = \boxed{}$

$18 : 6 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$22 - 10 = \boxed{}$

$12 + 14 = \boxed{}$

$25 : 5 = \boxed{}$

$24 - 17 = \boxed{}$

$7 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 2 = \boxed{}$

$3 \times 7 = \boxed{}$

$48 - 11 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$45 + 30 = \boxed{}$

$29 - 12 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$19 - 12 = \boxed{}$

$16 + 11 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

$45 : 3 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$6 \times 7 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$18 : 3 = \boxed{}$

$2 \times 3 = \boxed{}$

$42 + 12 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$8 + 22 = \boxed{}$

$9 - 2 = \boxed{}$

$25 - 9 = \boxed{}$

$17 + 5 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$19 - 18 = \boxed{}$

$17 - 6 = \boxed{}$

$20 - 7 = \boxed{}$

$12 + 9 = \boxed{}$

$20 + 12 = \boxed{}$

$13 - 5 = \boxed{}$

$8 \times 8 = \boxed{}$






$12 + 15 = \boxed{}$

$4 \times 7 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$4 \times 4 = \boxed{}$

Атқаруу убактысы _____

				
6	7	5	4	3

$5 \times \text{star} = \square$	$\text{diamond} - 4 = \square$	$\text{square} + 9 = \square$
$\text{triangle} + 5 = \square$	$\text{star} \times 4 = \square$	$\text{circle} - 2 = \square$
$\text{square} - 2 = \square$	$\text{triangle} + 7 = \square$	$\text{diamond} \times 2 = \square$
$6 + \text{circle} = \square$	$8 + \text{square} = \square$	$4 + \text{triangle} = \square$
$3 \times \text{diamond} = \square$	$\text{circle} \times 4 = \square$	$\text{star} \times 3 = \square$
$9 - \text{triangle} = \square$	$4 + \text{diamond} = \square$	$\text{square} \times 4 = \square$
$\text{star} + 2 = \square$	$\text{square} - 5 = \square$	$3 + \text{diamond} = \square$
$2 \times \text{square} = \square$	$\text{star} \times 2 = \square$	$\text{circle} \times 3 = \square$
$\text{circle} + 8 = \square$	$\text{triangle} + 4 = \square$	$16 - \text{circle} = \square$
$\text{diamond} - 3 = \square$	$1 \times \text{circle} = \square$	$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ААБУДУЖМ"

Көнүгүү "ААБУДУЖМ" үчүн



Көнүгүү "ААБУДУЖМ" үчүн
1993 № 485546

Сабак №3

Көнүгүү "Шулет таблицасы 5 x 5"

14	1	15	9	4
8	10	5	16	11
18	12	22	19	6
20	23	3	25	13
7	24	17	21	2

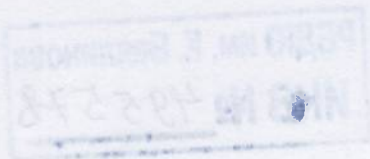
Көнүгүү

"СПРУТ-ПЕСИ"

ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ

Көнүгүү "КЛНН ПЛБЛНЦАСЫ"

Й...1...Я
Ц.....2.....Ч
У.....3.....С
К.....4.....М
Е.....5.....И
Н.....6.....Т
Г.....7.....Ь
Ш.....8.....Б
Щ.....9.....Ю
З.....10.....Ъ
Х.....11.....Ж
Э.....12.....Ф
Ж.....13.....Ы
Д.....14.....В
Л.....15.....А
П.....16.....О
Р.....17.....Т
Е.....18.....Н



Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$22 - 8 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$5 : 3 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$30 : 6 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$13 + 14 = \boxed{}$

$20 : 2 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 4 = \boxed{}$

$6 \times 5 = \boxed{}$

$22 - 13 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$12 + 30 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$17 - 2 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$14 + 11 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$25 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

$12 : 6 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$25 - 6 = \boxed{}$

$12 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$18 + 12 = \boxed{}$

$5 + 22 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$11 - 8 = \boxed{}$

$12 + 5 = \boxed{}$

$25 - 9 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$22 - 8 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$12 + 15 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$






$15 + 15 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
8	5	6	4	3

$4 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 5 = \square$

$\text{square} - 3 = \square$

$8 + \text{circle} = \square$

$3 \times \text{diamond} = \square$

$9 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 5 = \square$

$2 \times \text{square} = \square$

$\text{circle} + 4 = \square$

$\text{diamond} - 3 = \square$

$\text{diamond} - 4 = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

$\text{triangle} + 8 = \square$

$8 + \text{square} = \square$

$\text{circle} \times 1 = \square$

$4 + \text{diamond} = \square$

$\text{square} \cdot 5 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 4 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square} + 9 = \square$

$\text{circle} - 2 = \square$

$\text{diamond} \times 2 = \square$

$5 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{square} \times 4 = \square$

$4 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$15 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ЛАБУРИЖИ"



Сабак №4

Аткаруу убактымы

Көнүгүү *“Шульц таблицасы 5 x 5”*

14	21	1	15	2
11	4	7	10	19
5	13	25	18	23
8	16	9	20	3
12	6	17	24	22

Көнүгүү "СПРУЛ-ПЕСЛ"

ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ

Көнүгүү "ЖЛЖ ПАБЛУЧАСЫ"

- ук...1...ен
по....2.... до
ак.....3.....им
то.....4..... де
уз.....5.....от
ке.....6.....ъи
цу.....7.....ыф
цу.....8.....ти
фа.....9.....ху
кш.....10.....тг
це.....11.....ня
ше.....12.....дн
пе.....13.....ка
ай.....14.....ка
кн.....15.....зэ
йц.....16.....ер
жэ.....17.....дл
сы.....18.....ав

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$48 - 8 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$5 : 3 = \boxed{}$

$12 + 8 = \boxed{}$

$20 : 4 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$13 + 14 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$15 - 13 = \boxed{}$

$2 \times 3 = \boxed{}$

$15 - 4 = \boxed{}$

$6 \times 8 = \boxed{}$

$24 - 13 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$13 + 30 = \boxed{}$

$23 - 12 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$12 + 8 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$23 - 14 = \boxed{}$

$14 + 11 = \boxed{}$

$12 : 2 = \boxed{}$

$3 \times 8 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$15 - 9 = \boxed{}$

$18 : 6 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$30 : 3 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$24 - 6 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 12 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$12 + 23 = \boxed{}$

$45 + 22 = \boxed{}$

$9 - 2 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$14 + 5 = \boxed{}$

$21 - 9 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$13 + 13 = \boxed{}$

$17 + 15 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$






$7 \times 2 = \boxed{}$

$13 + 15 = \boxed{}$

$9 \times 8 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

				
7	5	4	4	8

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 5 = \square$

$\text{square with square inside} - 21 = \square$

$5 + \text{circle} = \square$

$5 \times \text{diamond} = \square$

$9 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 3 = \square$

$2 \times \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} + 4 = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$\text{diamond} - 1 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 8 = \square$

$6 + \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$5 + \text{diamond} = \square$

$\text{square with square inside} \times 5 = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

$\text{triangle} + 4 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square with square inside} + 11 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{diamond} \times 3 = \square$

$5 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 5 = \square$

$\text{square with square inside} \times 2 = \square$

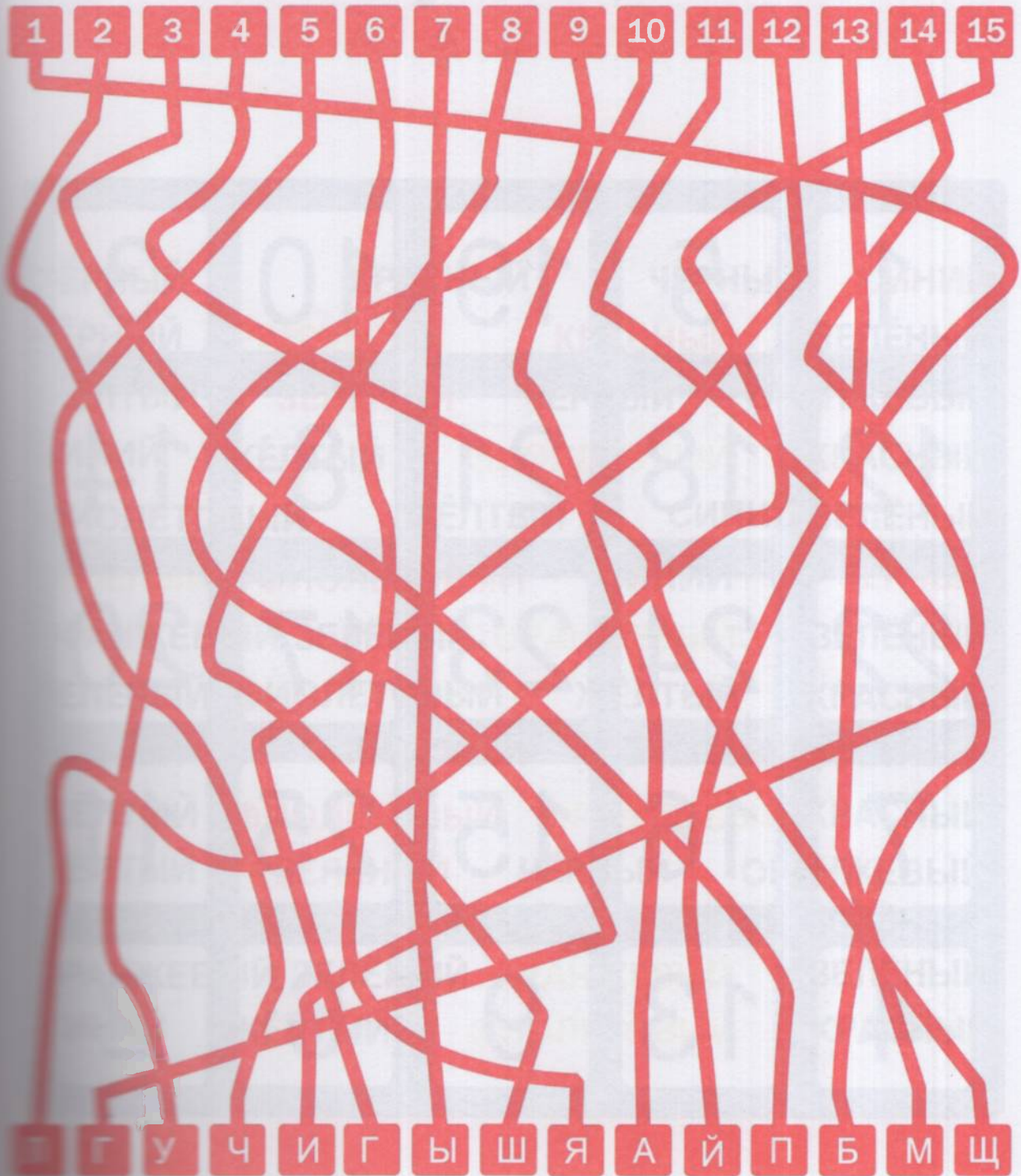
$2 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$5 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ЛАБУРИЖИ"



Көнүгүү *“Шулет таблицасы 5 x 5”*

1	5	19	10	3
12	18	21	8	14
22	24	23	17	20
7	16	15	25	11
4	13	9	6	2

Көнүгүү "СПРУТ-МЕСА"

ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ

Көнгүү "ЖАНА ПАБАНУАСТЫ"

ГО...1...	НЕ
КУ.....2.....	ЖЭ
МИ.....3.....	СЕ
ЧФ.....4.....	ТУ
ИМ.....5.....	НА
ТО.....6.....	ФЫ
ЦУ.....7.....	ХЫ
УЙ.....8.....	ЗИ
ТЕ.....9.....	ТС
ОТ.....10.....	ЗО
ЦИ.....11.....	ИН
ЪУ.....12.....	ТЧ
ШЛ.....13.....	ЦА
МА.....14.....	ЕР
ТЫ.....15.....	ЗА
МН.....16.....	ЧЕ
КО.....17.....	ОН
ПЕ.....18.....	УЙ

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$4 \times 5 = \boxed{}$

$22 - 13 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$14 - 8 = \boxed{}$

$4 + 30 = \boxed{}$

$23 - 12 = \boxed{}$

$21 - 2 = \boxed{}$

$26 + 8 = \boxed{}$

$5 \times 2 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$31 + 11 = \boxed{}$

$24 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$27 + 8 = \boxed{}$

$30 : 6 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$14 - 8 = \boxed{}$

$13 + 14 = \boxed{}$

$20 : 2 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 4 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$12 + 15 = \boxed{}$

$13 - 5 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$15 + 15 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

$2 - 2 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$8 + 11 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$2 \times 6 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$3 : 2 = \boxed{}$

$3 : 3 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$






$13 + 12 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

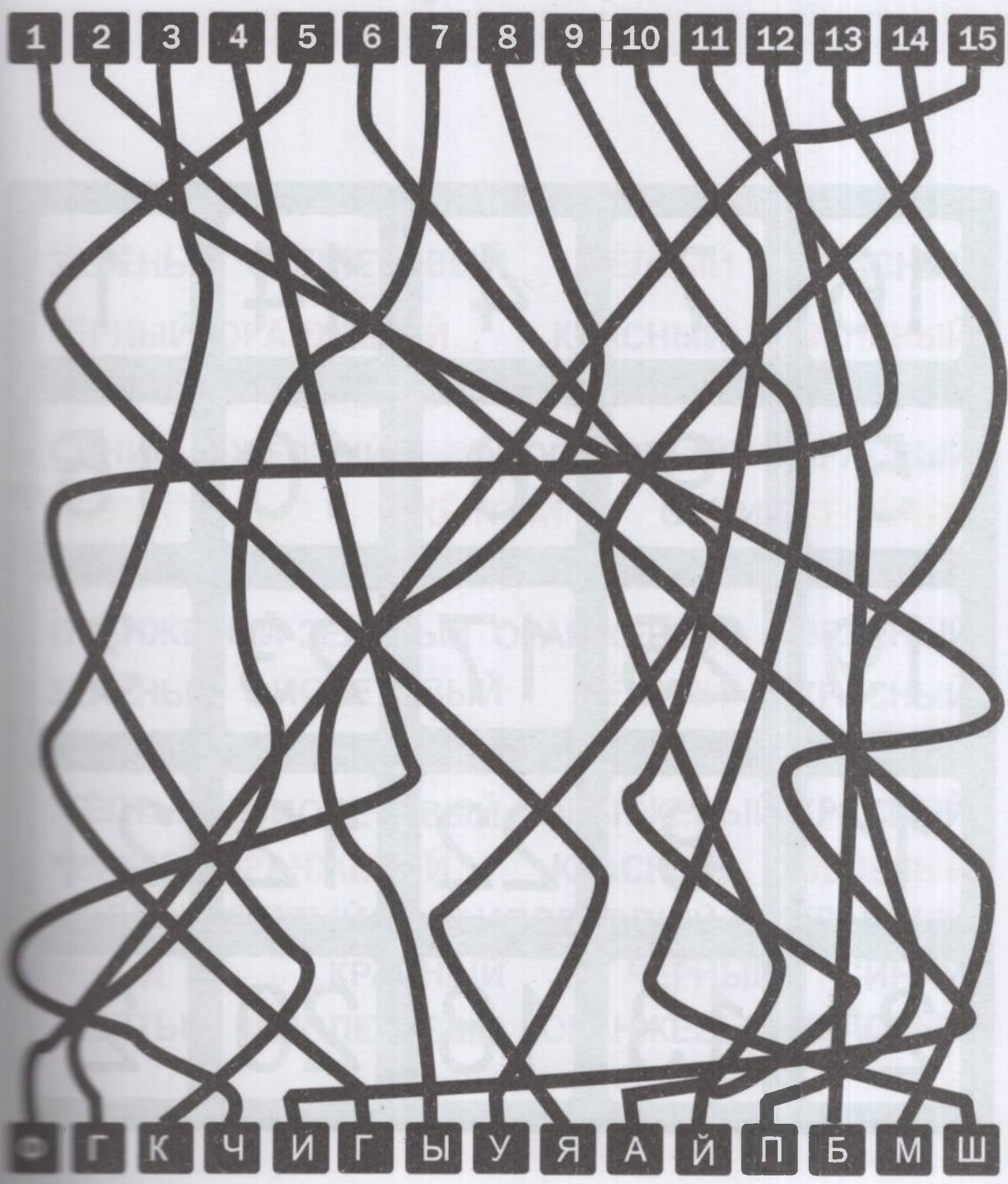
$6 + 22 = \boxed{}$

$19 - 2 = \boxed{}$

				
5	3	9	2	4

$3 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 4 = \square$	$\square + 4 = \square$
$\blacktriangle + 9 = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\circ - 1 = \square$
$\square - 1 = \square$	$\blacktriangle + 7 = \square$	$\blacklozenge \times 1 = \square$
$6 + \circ = \square$	$9 + \square = \square$	$6 + \blacktriangle = \square$
$3 \times \blacklozenge = \square$	$\circ \times 2 = \square$	$\star \times 2 = \square$
$8 - \blacktriangle = \square$	$4 + \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 4 = \square$	$\square - 5 = \square$	$4 + \blacklozenge = \square$
$5 \times \square = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\circ \times 3 = \square$
$\circ + 6 = \square$	$\blacktriangle + 4 = \square$	$5 - \circ = \square$
$\blacklozenge - 3 = \square$	$1 \times \circ = \square$	$\star \times 2 = \square$

Көнүгүү "ЛАБУРИМ"



Көнүгүү "Шунт таблицасы 5 x 5"

16	7	4	14	1
5	9	6	10	15
19	25	17	23	3
11	8	22	12	24
21	13	18	20	2

Көнүгүү "СМРУЛ-МЕСЛ"

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ

ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ

ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ

СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ

ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ

ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ

ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ

ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ

ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ

СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ

ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ

ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ

Көнүгүү "ЖЛЖ ПАБЛИЦАТИ"

ЕГ	1	ТА
ШО	2	КА
АЙ	3	ЗА
ТЭ	4	ВЫ
СУ	5	ТИ
ШУ	6	ЖА
ЙИ	7	ШЫ
ХР	8	КА
НД	9	АЙ
СУ	10	НЕ
ФИ	11	БИ
ЭН	12	ЯА
РЫ	13	ЧА
КО	14	ЮЗ
ЧУ	15	КГ
МИ	16	ЦУ
БВ	17	ДК
РП	18	УК

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$5 \times 4 = \boxed{}$

$23 - 13 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$5 + 30 = \boxed{}$

$23 - 13 = \boxed{}$

$22 - 2 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$14 - 8 = \boxed{}$

$32 + 11 = \boxed{}$

$25 : 2 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$24 : 6 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$14 + 14 = \boxed{}$

$20 : 2 = \boxed{}$

$17 - 12 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$12 - 4 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$15 - 11 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$23 - 8 = \boxed{}$

$13 + 13 = \boxed{}$

$12 + 2 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$15 + 13 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$3 - 2 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$25 - 12 = \boxed{}$

$2 + 11 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$6 \times 7 = \boxed{}$

$8 - 6 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$18 : 3 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$3 : 6 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$






$6 + 12 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$7 + 22 = \boxed{}$

$19 - 8 = \boxed{}$

				
2	9	8	5	7

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 6 = \square$

$\text{square} - 1 = \square$

$9 + \text{circle} = \square$

$2 \times \text{diamond} = \square$

$12 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 86 = \square$

$2 \times \text{square} = \square$

$\text{circle} + 6 = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$8 + \text{square} = \square$

$\text{circle} \times 4 = \square$

$4 - \text{diamond} = \square$

$\text{square} - 6 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square} + 7 = \square$

$\text{circle} - 2 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$7 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{square} \times 2 = \square$

$2 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 4 = \square$

$5 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ААБУРУЖУ" Сабак №7



Сабак №7

Көнүгүү "Шульть таблицасы 5 x 5"

1	11	21	16	12
19	17	13	4	14
15	18	3	10	22
5	25	2	20	23
6	8	7	24	9

Көнүгүү "СПРУТ-ПЕСЯ"

СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ

Көнүгүү "КАНЖ МАБЛИҢАСЫ"

КЕН	1	ЕНО
УКЕ	2	ШОР
АКО	3	УРА
ТИЛ	4	СЕН
КАТ	5	ДЕП
ЕНЕ	6	АША
ЕПИ	7	ЫЙА
КИМ	8	КОЙ
УСА	9	ЖЕН
ЦЫС	10	ТИЛ
ФЫВ	11	САК
ВАП	12	АКЕ
ПРО	13	ЦИМ
ОЛД	14	ЭХС
ЕНР	15	МЕЙ
ИРО	16	ЭРА
УЦА	17	КИР
САМ	18	КАТ

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$9 \times 4 = \boxed{}$

$23 - 11 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$5 + 32 = \boxed{}$

$25 - 13 = \boxed{}$

$32 - 2 = \boxed{}$

$23 + 7 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$32 + 6 = \boxed{}$

$24 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$9 : 3 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$15 + 14 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$3 \times 3 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$31 - 11 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$25 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

$18 - 8 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$5 - 2 = \boxed{}$

$15 + 8 = \boxed{}$

$8 \times 9 = \boxed{}$

$25 - 13 = \boxed{}$

$3 + 11 = \boxed{}$

$12 : 4 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$18 : 4 = \boxed{}$

$12 : 2 = \boxed{}$

$12 : 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$8 + 12 = \boxed{}$






$14 - 6 = \boxed{}$

$12 + 25 = \boxed{}$

$2 + 22 = \boxed{}$






$16 - 8 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
8	3	5	6	4

$4 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 3 = \square$	$\square + 5 = \square$
$\blacktriangle + 8 = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\bigcirc - 2 = \square$
$\square - 5 = \square$	$\blacktriangle + 6 = \square$	$\blacklozenge \times 6 = \square$
$4 + \bigcirc = \square$	$9 + \square = \square$	$4 + \blacktriangle = \square$
$4 \times \blacklozenge = \square$	$\bigcirc \times 5 = \square$	$\star \times 3 = \square$
$11 - \blacktriangle = \square$	$6 + \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 5 = \square$	$\square - 5 = \square$	$5 + \blacklozenge = \square$
$5 \times \square = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\bigcirc \times 2 = \square$
$\bigcirc + 3 = \square$	$\blacktriangle + 4 = \square$	$5 - \bigcirc = \square$
$\blacklozenge - 5 = \square$	$1 \times \bigcirc = \square$	$\star \times 2 = \square$

Аткаруу убактысы _____

				
8	3	5	6	4

$4 \times \text{star} = \square$

$\text{diamond} - 3 = \square$

$\text{square} + 5 = \square$

$\text{triangle} + 8 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{circle} - 2 = \square$

$\text{square} - 5 = \square$

$\text{triangle} + 6 = \square$

$\text{diamond} \times 6 = \square$

$4 + \text{circle} = \square$

$9 + \text{square} = \square$

$4 + \text{triangle} = \square$

$4 \times \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 5 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$11 - \text{triangle} = \square$

$6 + \text{diamond} = \square$

$\text{square} \times 2 = \square$

$\text{star} + 5 = \square$

$\text{square} - 5 = \square$

$5 + \text{diamond} = \square$

$5 \times \text{square} = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{circle} \times 2 = \square$

$\text{circle} + 3 = \square$

$\text{triangle} + 4 = \square$

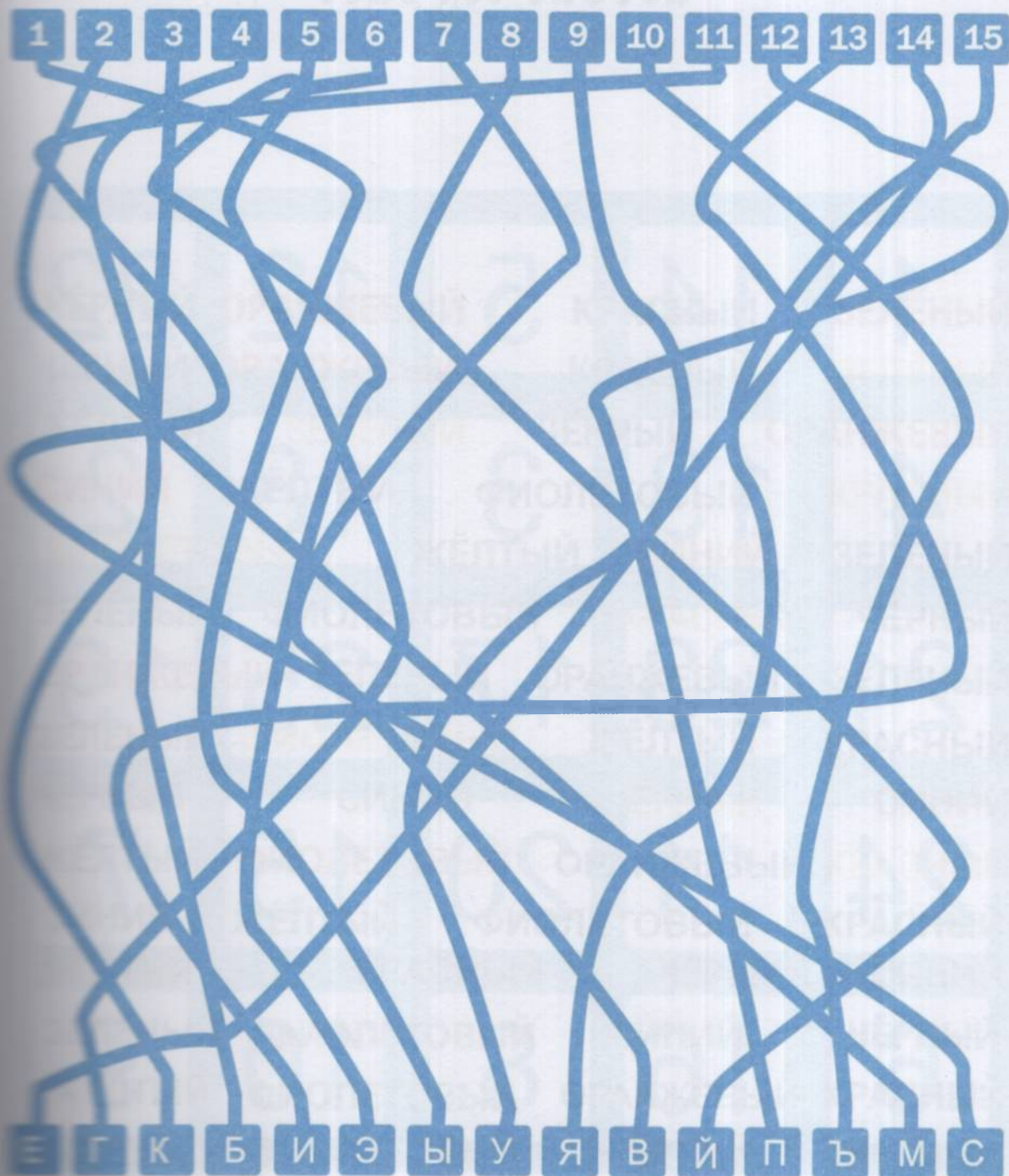
$5 - \text{circle} = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ЛАБИРИНТ"



Сабак №8

Көнүгүү *“Шулет таблицасы 5 x 5”*

1	14	5	12	22
4	13	3	18	2
21	23	17	25	19
24	11	20	15	7
6	16	8	10	9

Көнгүү "СМРУЯ-ПЕСЯ"

ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ

ЕГО...1...БНЕ	
ЕКУ.....2..... ЮЖЭ	
НМИ.....3..... ЭСЕ	
ГЧФ4..... ЖТУ	
ШИМ5..... ДНА	
ЩТО6..... ЛФЫ	
ЗЦУ.....7..... ЛХЫ	
ХУЙ.....8..... ОЗИ	
ЭТЕ.....9..... РТС	
ЖОТ.....10..... РЗО	
ДЦИ11..... ПИН	
ДЪУ.....12..... АТЧ	
ЛШЛ.....13..... ВЦА	
ОМА.....14..... ЫЕР	
РТЫ15..... ФЗА	
ПМН.....16..... ЙЧЕ	
АКО.....17..... НОН	
ВПЕ.....18..... ЕУЙ	

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$10 \times 4 = \boxed{}$

$22 - 11 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$23 + 32 = \boxed{}$

$25 - 13 = \boxed{}$

$35 - 2 = \boxed{}$

$22 + 7 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$35 + 6 = \boxed{}$

$24 : 2 = \boxed{}$

$3 \times 6 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$15 + 14 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 7 = \boxed{}$

$5 - 11 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$7 \times 2 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$16 + 8 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

$17 - 13 = \boxed{}$

$3 + 11 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$9 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$10 : 4 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$






$8 + 12 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$16 + 15 = \boxed{}$

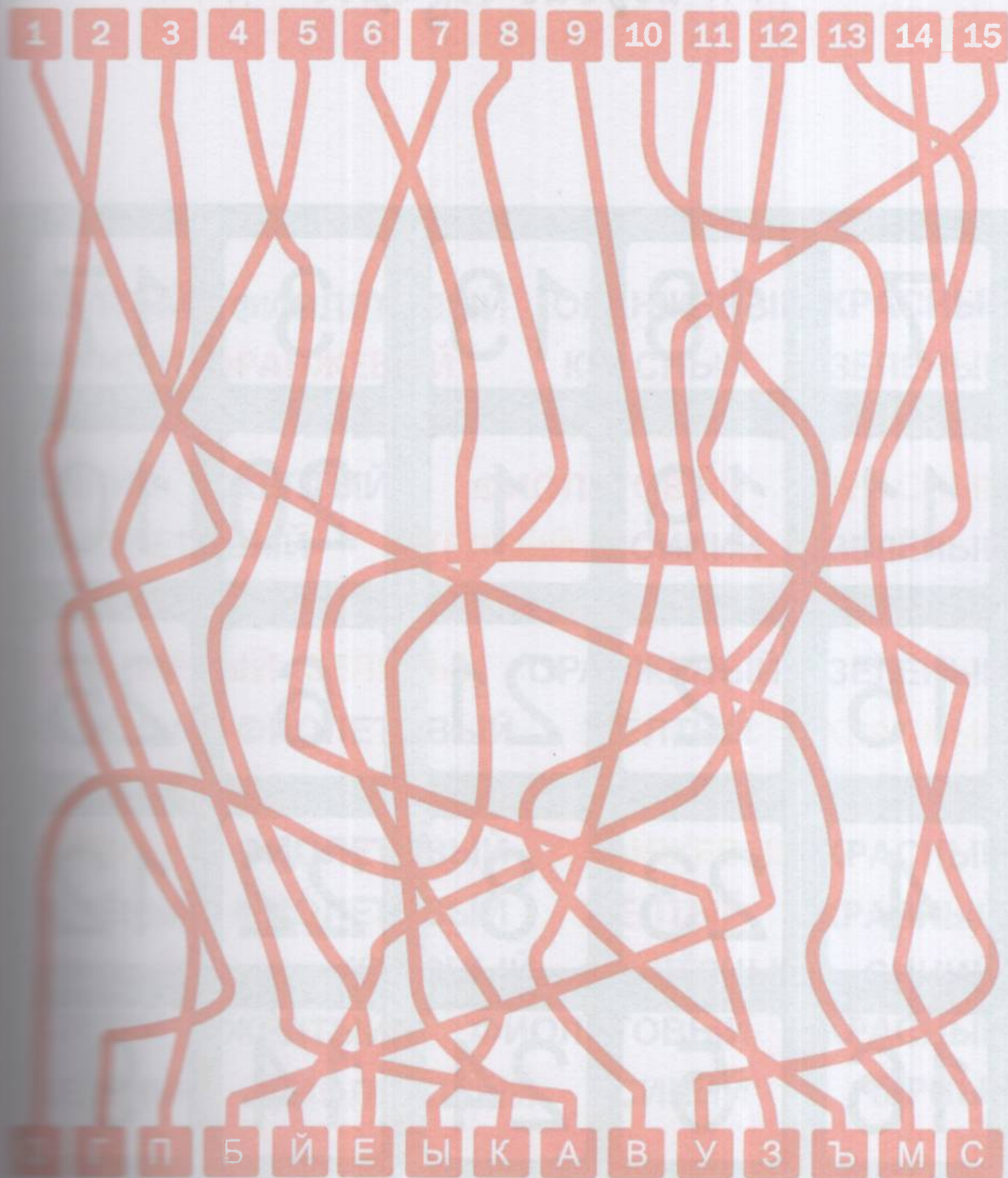
$6 + 22 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

				
5	4	6	7	3

$2 \times \text{star} = \square$	$\text{diamond} - 5 = \square$	$\text{square with square inside} + 5 = \square$
$\text{triangle} + 7 = \square$	$\text{star} \times 2 = \square$	$\text{circle} - 1 = \square$
$\text{square with square inside} - 2 = \square$	$\text{triangle} + 7 = \square$	$\text{diamond} \times 1 = \square$
$3 + \text{circle} = \square$	$9 + \text{square with square inside} = \square$	$6 + \text{triangle} = \square$
$1 \times \text{diamond} = \square$	$\text{circle} \times 3 = \square$	$\text{star} \times 4 = \square$
$9 - \text{triangle} = \square$	$4 + \text{diamond} = \square$	$\text{square with square inside} \times 2 = \square$
$\text{star} + 8 = \square$	$\text{square with square inside} - 6 = \square$	$2 + \text{diamond} = \square$
$2 \times \text{square with square inside} = \square$	$\text{star} \times 3 = \square$	$\text{circle} \times 3 = \square$
$\text{circle} + 6 = \square$	$\text{triangle} + 2 = \square$	$5 - \text{circle} = \square$
$\text{diamond} - 2 = \square$	$1 \times \text{circle} = \square$	$\text{star} \times 2 = \square$

Көнүгүү "ЛАБИРИНТ"



Сабак №9

Көнүгүү "Шульет таблицасы 5 x 5"

7	18	13	3	17
11	19	1	20	10
15	2	21	6	25
4	23	8	22	12
16	5	24	14	9

Көнүгүү "СПРУТ-МЕСА"

ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ

Ай

Кар

Акыл

Тармал

Сезимдүү

Ден-Соолук

Айлананы таза карма

Карынын сөзүн капка сал

Келечек жаштардын колунда

Керектүү маалыматты сактап кал

Билимсиз бала суусуз өскөн даракка окшош

Сен таза болсоң, коомда таза болот

Жакшы кыз жакадагы кундуз

Максатыңды эч унутпа

Ойлон ойгон

Акылдуу

Эстүү

Алты

Күн

Ак

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$3 \times 4 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$15 - 9 = \boxed{}$

$23 + 23 = \boxed{}$

$25 - 23 = \boxed{}$

$36 - 2 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 5 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$35 + 3 = \boxed{}$

$24 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$16 - 13 = \boxed{}$

$3 + 8 = \boxed{}$

$6 : 8 = \boxed{}$

$3 \times 8 = \boxed{}$

$14 - 8 = \boxed{}$

$15 + 2 = \boxed{}$

$14 : 7 = \boxed{}$

$12 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$3 \times 5 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$14 : 3 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$12 + 14 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$7 \times 9 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 3 = \boxed{}$

$6 - 2 = \boxed{}$

$16 + 9 = \boxed{}$

$13 + 12 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$3 + 15 = \boxed{}$

$9 : 9 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$9 - 3 = \boxed{}$

$16 - 5 = \boxed{}$

$40 : 2 = \boxed{}$

$12 : 3 = \boxed{}$

$30 : 5 = \boxed{}$

$8 \times 3 = \boxed{}$






$8 + 22 = \boxed{}$

$24 : 2 = \boxed{}$

$16 + 12 = \boxed{}$

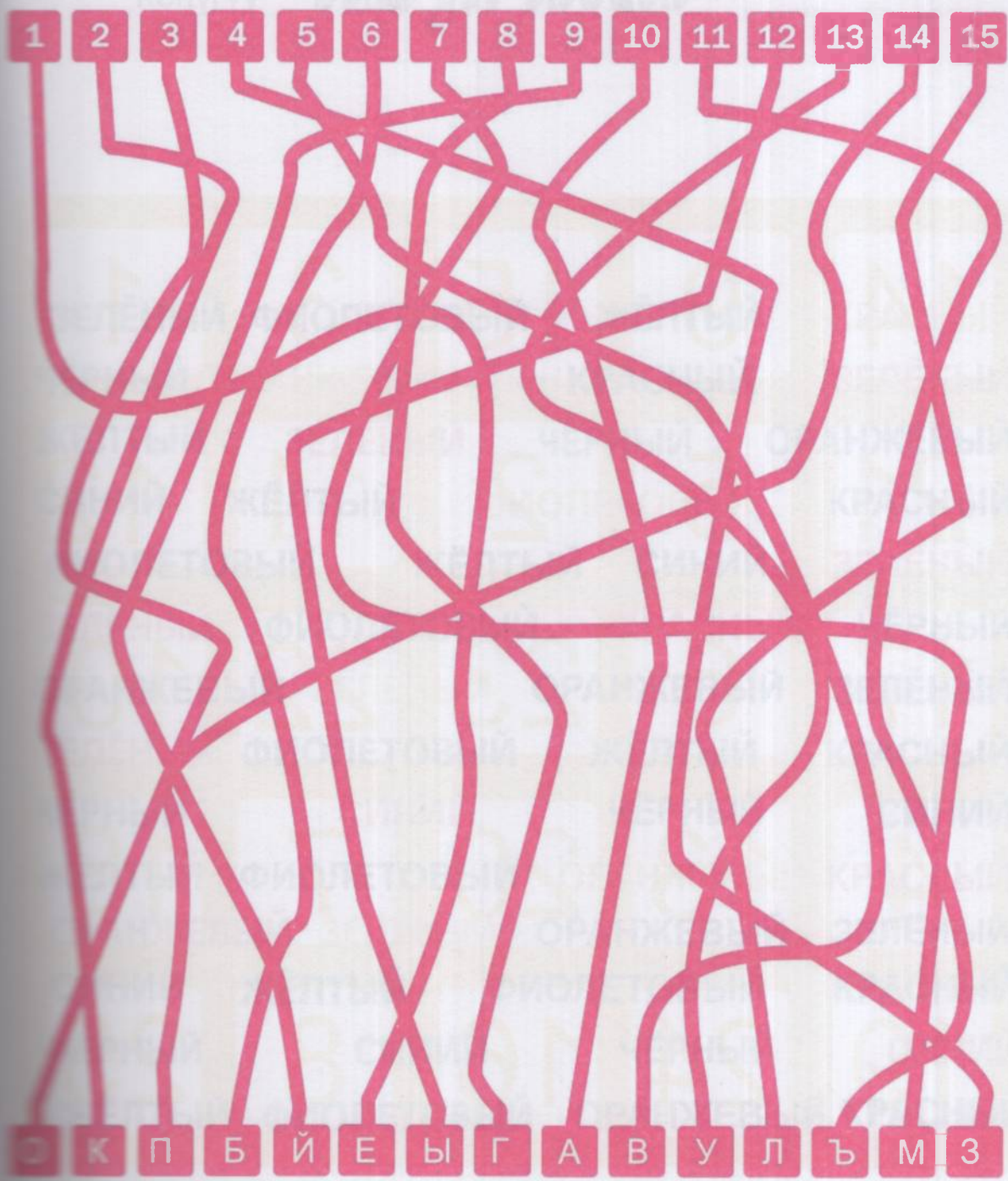
$15 + 22 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

				
2	9	8	5	7

$2 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 5 = \square$	$\square + 7 = \square$
$\blacktriangle + 6 = \square$	$\star \times 2 = \square$	$\bigcirc - 2 = \square$
$\square - 1 = \square$	$\blacktriangle + 7 = \square$	$\blacklozenge \times 1 = \square$
$9 + \bigcirc = \square$	$8 + \square = \square$	$7 + \blacktriangle = \square$
$2 \times \blacklozenge = \square$	$\bigcirc \times 4 = \square$	$\star \times 3 = \square$
$12 - \blacktriangle = \square$	$4 \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 86 = \square$	$\square - 6 = \square$	$2 + \blacklozenge = \square$
$2 \times \square = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\bigcirc \times 4 = \square$
$\bigcirc + 6 = \square$	$\blacktriangle + 2 = \square$	$5 - \bigcirc = \square$
$\blacklozenge - 2 = \square$	$1 \times \bigcirc = \square$	$\star \times 2 = \square$

Көнгүүү "ААБУРУЖП"



Сабак №10

Көнүгүү “Шулёт таблицасы 5 x 5”

14	9	15	3	1
21	5	2	11	12
17	6	23	22	10
4	13	20	7	18
19	24	16	8	25

Дата:

Алхаруу убактысым

Көнүгүү "СТРУП-МЕСА"

ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ

8

45

565

2561

86566

8566546

156626385

4686538656

156546165564

12356666168946

45686546868856

1465846455668

168656869385

86465696335

8456433666

86453362

586656

6922

656

12

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$9 \times 4 = \boxed{}$

$22 - 13 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$23 + 23 = \boxed{}$

$25 - 23 = \boxed{}$

$38 - 4 = \boxed{}$

$22 + 7 = \boxed{}$

$3 \times 5 = \boxed{}$

$13 - 7 = \boxed{}$

$35 + 3 = \boxed{}$

$24 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$15 - 13 = \boxed{}$

$8 + 12 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$7 \times 8 = \boxed{}$

$14 - 9 = \boxed{}$

$15 + 4 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$12 - 10 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$16 - 15 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$30 : 3 = \boxed{}$

$13 - 7 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$7 \times 9 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$14 \times 3 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$13 + 3 = \boxed{}$

$14 - 3 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$15 + 12 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$3 + 16 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$14 \times 3 = \boxed{}$

$9 - 2 = \boxed{}$

$18 - 5 = \boxed{}$

$14 : 4 = \boxed{}$

$12 : 4 = \boxed{}$

$15 : 5 = \boxed{}$

$14 \times 3 = \boxed{}$

$8 + 24 = \boxed{}$






$16 : 2 = \boxed{}$

$14 - 13 = \boxed{}$

$16 + 22 = \boxed{}$

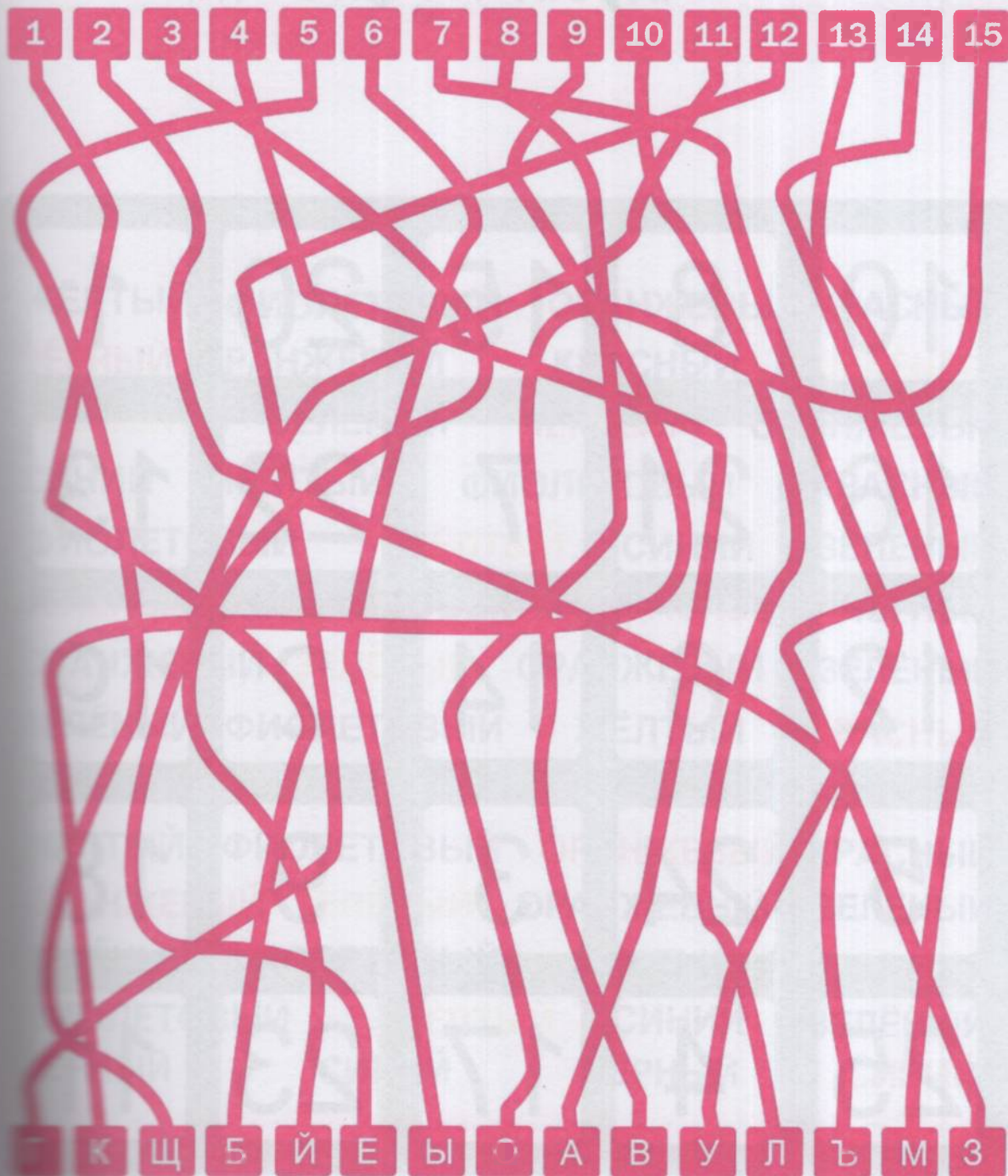
$15 - 6 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
9	7	5	6	4

$4 \times \text{star} = \square$	$\text{diamond} - 6 = \square$	$\text{square} + 5 = \square$
$\text{triangle} + 9 = \square$	$\text{star} \times 6 = \square$	$\text{circle} - 8 = \square$
$\text{square} - 5 = \square$	$\text{triangle} + 8 = \square$	$\text{diamond} \times 1 = \square$
$5 + \text{circle} = \square$	$9 + \text{square} = \square$	$7 + \text{triangle} = \square$
$3 \times \text{diamond} = \square$	$\text{circle} \times 6 = \square$	$\text{star} \times 5 = \square$
$9 - \text{triangle} = \square$	$5 + \text{diamond} = \square$	$\text{square} \times 5 = \square$
$\text{star} + 9 = \square$	$\text{square} - 5 = \square$	$6 + \text{diamond} = \square$
$3 \times \text{square} = \square$	$\text{star} \times 5 = \square$	$\text{circle} \times 9 = \square$
$\text{circle} + 5 = \square$	$\text{triangle} + 8 = \square$	$4 - \text{circle} = \square$
$\text{diamond} - 2 = \square$	$1 \times \text{circle} = \square$	$\text{star} \times 4 = \square$

Көнүгүү "ЛАБУРИЖИ"



Сабак №11

Көнүгүү *“Шульт таблицасы 5 x 5”*

10	8	15	20	1
16	21	7	22	13
12	6	14	2	19
5	24	3	9	18
25	4	17	23	11

Дата

Атхаруу убагтысы

Көнгүү **"СПРУТ-МЕСА"**

ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ

Ат

Тай

Чана

Кулун

Пайдалуу

Сабырдуу бол

Жашоо өтө кооз

Маанай такыр түшпөсүн

Өзүңө ишен, келечек алдыда

Ойлон ойгон, өзүңдү өзүң өстүр

Ойду бир жерге коюуп окуганды үйрөн

Өмүрдө татыктуу жашай бил

Кыз бар үйдө кыл жатпайт

Аракет кылыш керек

Чындык ачуу

Өбектер

Сексен

Отун

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$7 \times 4 = \boxed{}$

$26 - 13 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$19 - 9 = \boxed{}$

$22 + 23 = \boxed{}$

$28 - 23 = \boxed{}$

$33 - 4 = \boxed{}$

$24 + 7 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$16 + 3 = \boxed{}$

$28 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$19 - 13 = \boxed{}$

$3 + 22 = \boxed{}$

$18 : 3 = \boxed{}$

$3 \times 8 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$15 + 4 = \boxed{}$

$32 : 4 = \boxed{}$

$13 - 10 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$7 \times 5 = \boxed{}$

$16 - 15 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$21 : 3 = \boxed{}$

$11 - 8 = \boxed{}$

$14 + 13 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$12 + 3 = \boxed{}$

$6 - 2 = \boxed{}$

$13 + 11 = \boxed{}$

$18 + 12 = \boxed{}$

$11 - 4 = \boxed{}$

$5 + 16 = \boxed{}$

$12 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 3 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$16 - 5 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$32 : 4 = \boxed{}$

$30 : 5 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$6 + 24 = \boxed{}$






$12 : 2 = \boxed{}$

$11 + 15 = \boxed{}$

$12 + 22 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
5	3	9	6	8

$3 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 2 = \square$	$\square + 4 = \square$
$\blacktriangle + 6 = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\circ - 5 = \square$
$\square - 2 = \square$	$\blacktriangle + 7 = \square$	$\blacklozenge \times 3 = \square$
$2 + \circ = \square$	$9 + \square = \square$	$12 + \blacktriangle = \square$
$4 \times \blacklozenge = \square$	$\circ \times 5 = \square$	$\star \times 2 = \square$
$13 - \blacktriangle = \square$	$7 + \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 10 = \square$	$\square - 9 = \square$	$9 + \blacklozenge = \square$
$9 \times \square = \square$	$\star \times 5 = \square$	$\circ \times 3 = \square$
$\circ + 6 = \square$	$\blacktriangle + 4 = \square$	$7 - \circ = \square$
$\blacklozenge - 2 = \square$	$1 \times \circ = \square$	$\star \times 7 = \square$

Көнүгүү "ААБУРУЖУ" Сыбак №12



Сабак №12

Көнүгүү "Шулт таблицасы 5 x 5"

8	13	16	7	1
23	2	25	10	24
11	19	3	20	9
15	17	12	21	4
6	22	5	14	18

Көнүгүү "СПРУЖ-ПЕСЯ"

ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$20 \times 4 = \boxed{}$

$28 - 13 = \boxed{}$

$25 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$22 + 23 = \boxed{}$

$23 - 22 = \boxed{}$

$33 - 12 = \boxed{}$

$26 + 7 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$40 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$19 - 13 = \boxed{}$

$3 + 21 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$10 \times 8 = \boxed{}$

$14 - 8 = \boxed{}$

$16 + 4 = \boxed{}$

$36 : 4 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$1 \times 2 = \boxed{}$

$2 \times 5 = \boxed{}$

$16 - 14 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$18 : 3 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 5 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$6 - 4 = \boxed{}$

$24 + 11 = \boxed{}$

$22 + 12 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$5 + 16 = \boxed{}$

$48 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$8 - 5 = \boxed{}$

$13 - 5 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$32 : 2 = \boxed{}$

$35 : 5 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{}$

$15 + 24 = \boxed{}$






$13 : 2 = \boxed{}$

$18 + 45 = \boxed{}$

$12 + 22 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
4	9	7	1	3

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{square with square inside} + 3 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{square with square inside} - 3 = \square$

$\text{triangle} + 9 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$5 + \text{circle} = \square$

$8 + \text{square with square inside} = \square$

$7 + \text{triangle} = \square$

$1 \times \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 5 = \square$

$\text{star} \times 5 = \square$

$9 - \text{triangle} = \square$

$6 + \text{diamond} = \square$

$\text{square with square inside} \times 2 = \square$

$\text{star} + 8 = \square$

$\text{square with square inside} - 6 = \square$

$4 + \text{diamond} = \square$

$2 \times \text{square with square inside} = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$\text{circle} + 7 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

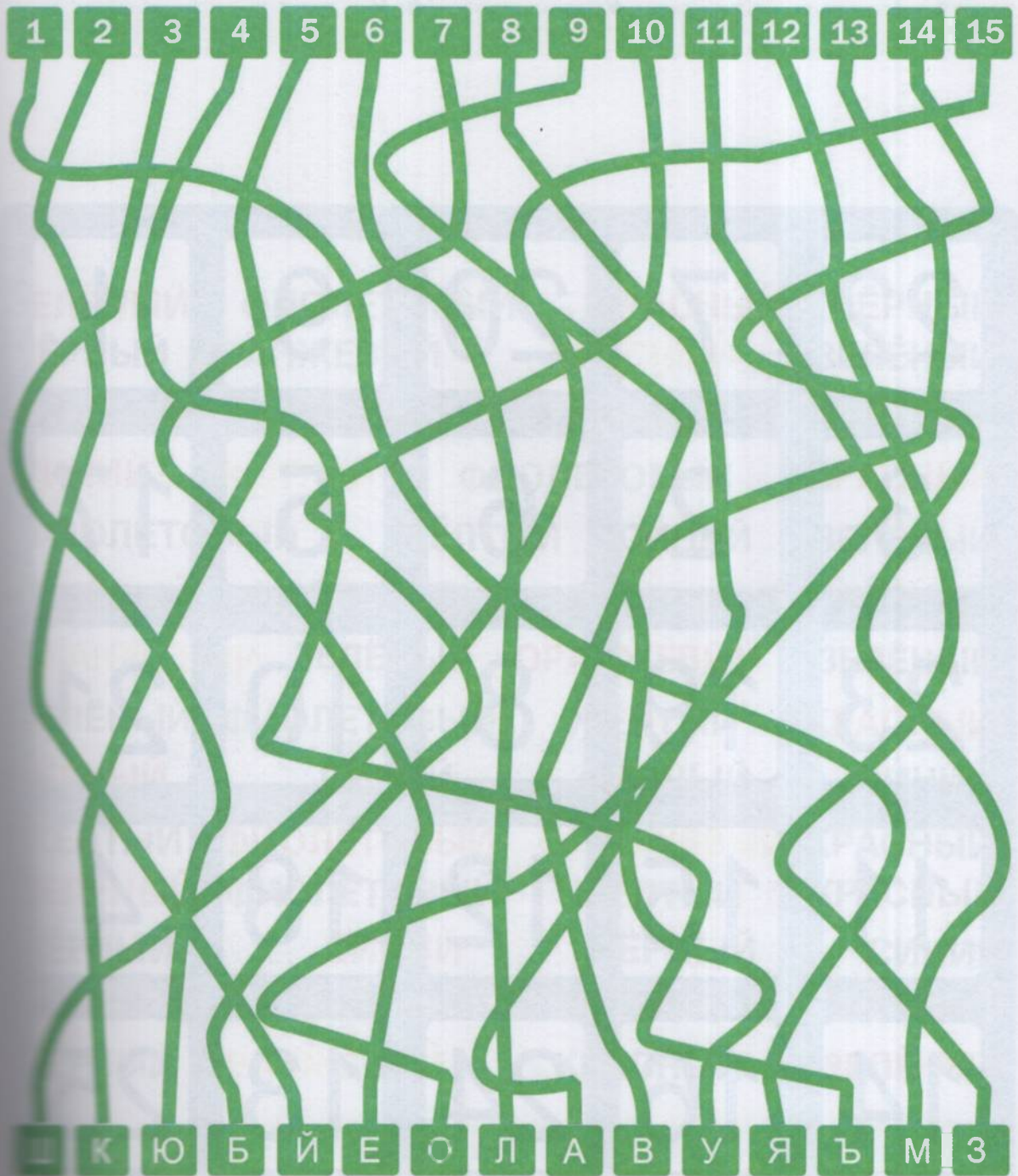
$9 - \text{circle} = \square$

$\text{diamond} - 4 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 7 = \square$

Көнүгүү "ААБУРУЖП"



Сабак №13

Көнүгүү "Шундук таблицасы 5 x 5"

22	7	20	9	1
3	2	6	5	17
23	19	8	10	21
11	15	12	18	4
14	16	24	13	25

Көнүгүү "СПРУЖ-ПЕСЯ"

ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ

А

Ал

Төр

Төрт

Камыр

Жыйырма

Эң чоң урмат

Эмнени окушубуз керек

Биздин окуп жаткан максатыбыз

Кыялданып отура бергенди токтот, аракет кылып иш башта

Каалоо күчтүү болсо кар күйөт

Жалкоолукту жеңүү

Кайрымдуу бол

Көңүл кой

Ачкыч

Ээр

эс

Т

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$3 \times 4 = \boxed{}$

$28 - 13 = \boxed{}$

$26 - 6 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$22 + 23 = \boxed{}$

$24 - 22 = \boxed{}$

$32 - 12 = \boxed{}$

$26 + 7 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$8 : 4 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$19 - 13 = \boxed{}$

$9 + 21 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$2 \times 8 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$13 + 4 = \boxed{}$

$36 : 4 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$9 \times 5 = \boxed{}$

$17 - 14 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$30 : 3 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$18 - 8 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$8 \times 9 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 5 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$6 - 6 = \boxed{}$

$12 + 11 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$6 + 16 = \boxed{}$

$44 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 5 = \boxed{}$

$8 - 5 = \boxed{}$

$18 - 5 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$18 : 2 = \boxed{}$

$30 : 5 = \boxed{}$

$4 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 24 = \boxed{}$

$12 : 2 = \boxed{}$

$13 + 12 = \boxed{}$

$8 + 22 = \boxed{}$






$18 - 6 = \boxed{}$

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата Аткаруу убактысы

- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| $3 \times 4 =$ <input type="text"/> | $28 - 13 =$ <input type="text"/> | $26 - 6 =$ <input type="text"/> |
| $16 - 9 =$ <input type="text"/> | $22 + 23 =$ <input type="text"/> | $24 - 22 =$ <input type="text"/> |
| $32 - 12 =$ <input type="text"/> | $26 + 7 =$ <input type="text"/> | $6 \times 9 =$ <input type="text"/> |
| $14 - 6 =$ <input type="text"/> | $18 + 3 =$ <input type="text"/> | $8 : 4 =$ <input type="text"/> |
| $5 \times 6 =$ <input type="text"/> | $13 - 8 =$ <input type="text"/> | $19 - 13 =$ <input type="text"/> |
| $9 + 21 =$ <input type="text"/> | $15 : 3 =$ <input type="text"/> | $2 \times 8 =$ <input type="text"/> |
| $16 - 8 =$ <input type="text"/> | $13 + 4 =$ <input type="text"/> | $36 : 4 =$ <input type="text"/> |
| $13 - 12 =$ <input type="text"/> | $9 \times 2 =$ <input type="text"/> | $9 \times 5 =$ <input type="text"/> |
| $17 - 14 =$ <input type="text"/> | $18 - 12 =$ <input type="text"/> | $30 : 3 =$ <input type="text"/> |
| $13 - 8 =$ <input type="text"/> | $16 + 13 =$ <input type="text"/> | $18 - 8 =$ <input type="text"/> |
| $13 - 9 =$ <input type="text"/> | $8 \times 9 =$ <input type="text"/> | $16 - 6 =$ <input type="text"/> |
| $6 \times 5 =$ <input type="text"/> | $6 \times 2 =$ <input type="text"/> | $18 + 3 =$ <input type="text"/> |
| $6 - 6 =$ <input type="text"/> | $12 + 11 =$ <input type="text"/> | $12 + 12 =$ <input type="text"/> |
| $12 - 9 =$ <input type="text"/> | $6 + 16 =$ <input type="text"/> | $44 : 4 =$ <input type="text"/> |
| $8 \times 5 =$ <input type="text"/> | $8 - 5 =$ <input type="text"/> | $18 - 5 =$ <input type="text"/> |
| $18 : 4 =$ <input type="text"/> | $18 : 2 =$ <input type="text"/> | $30 : 5 =$ <input type="text"/> |
| $8 \times 4 =$ <input type="text"/> | $13 + 24 =$ <input type="text"/> | $12 : 2 =$ <input type="text"/> |
| $18 + 12 =$ <input type="text"/> | $8 + 22 =$ <input type="text"/> | $18 - 6 =$ <input type="text"/> |

Аткаруу убактысы _____

				
4	2	7	1	3

$4 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{square} - 2 = \square$

$3 + \text{circle} = \square$

$1 \times \text{diamond} = \square$

$7 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 8 = \square$

$2 \times \text{square} = \square$

$\text{circle} + 6 = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$8 + \text{square} = \square$

$\text{circle} \times 4 = \square$

$6 + \text{diamond} = \square$

$\text{square} - 6 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square} + 2 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$6 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 5 = \square$

$\text{square} \times 2 = \square$

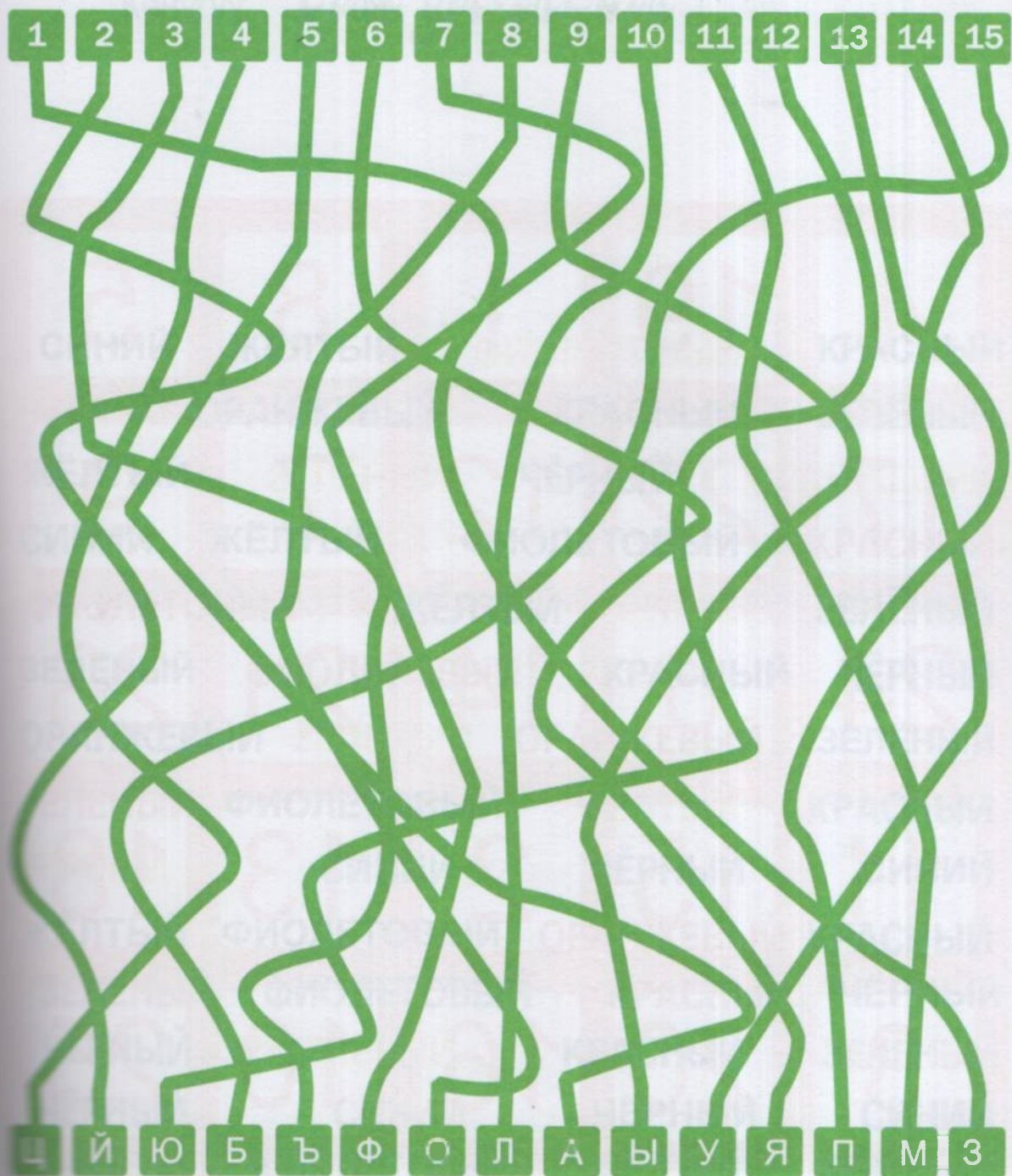
$2 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$9 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 7 = \square$

Көнүгүү "ЛАБУРИМ"



Сабак №14

Көнүгүү “Шульц таблицасы 5 x 5”

4	19	1	8	5
17	22	12	7	9
24	6	14	21	23
11	15	2	13	18
3	20	16	10	25

Date

Аткаруу убактысы

Көнүгүү

"СТРУТ-МЕСА"

СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ

Ак

Беш

Алма

Акылай

Академик

Темир жол

Аракет кылыш керек

ЖӨн гана каалоо жеишсиз

Кимде бар болсо аны байкабайт

Курсакты эмес көөдөнүңдү толтур

Ар бир бала билимдүү болууга татыктуу

Кудай, ишин туура, так аткарганды сүйөт

Биз адилеттүү, балдарбыз

Иштин майын чыгаруу

Аз уктап, көп иште

Муканбетаалы

Элестетүү

тарбия

Тара

Ала

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$3 \times 4 = \boxed{}$

$28 - 13 = \boxed{}$

$26 - 6 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$22 + 23 = \boxed{}$

$24 - 22 = \boxed{}$

$32 - 12 = \boxed{}$

$26 + 7 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$8 : 4 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$19 - 13 = \boxed{}$

$9 + 21 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$2 \times 8 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$13 + 4 = \boxed{}$

$36 : 4 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$9 \times 5 = \boxed{}$

$17 - 14 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$30 : 3 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$18 - 8 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$8 \times 9 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 5 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$18 + 3 = \boxed{}$

$6 - 6 = \boxed{}$

$12 + 11 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$6 + 16 = \boxed{}$

$44 : 4 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$8 - 5 = \boxed{}$

$18 - 5 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$18 : 2 = \boxed{}$

$30 : 5 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 24 = \boxed{}$






$12 : 2 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$8 + 22 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
3	2	4	1	5

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{square with square inside} + 4 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{square with square inside} - 2 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$3 + \text{circle} = \square$

$8 + \text{square with square inside} = \square$

$6 + \text{triangle} = \square$

$1 \times \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 4 = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

$7 - \text{triangle} = \square$

$3 + \text{diamond} = \square$

$\text{square with square inside} \times 2 = \square$

$\text{star} + 8 = \square$

$\text{square with square inside} - 6 = \square$

$2 + \text{diamond} = \square$

$2 \times \text{square with square inside} = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$\text{circle} + 4 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

$9 - \text{circle} = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Жакшы маектеш

Туура сүйлөө

Кыргызстандагы китепканалар

Тапшырманы аткар

Улуттук китепкана

Табышмактуу дүйнө

К.Баялинов атындагы

Ойлон ойгон

Борбордук илимий

Элди таануу

Харжылык абал

Өзүңдү өстүр

Өкмөт башчы

Өнөрлүү өлбөйт

Тил үйрөнүү

Аң – сезим

Окуш керек

Ой – чабытыбызды кеңейтебиз

Өзүнө ишенимдүү

Герберт Гассон

Бир бол

Сөз байлыгы

Сабак №15

Көнүгүү *“Шульт таблицасы 5 x 5”*

11	10	5	18	3
17	21	25	8	19
20	9	1	22	12
7	13	15	2	6
14	16	24	23	4

Көнүгүү "СПРУЖ-МЕСА"

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ

Ы

Аш

Ата

Сегиз

Балбан

Жаратылыш

Кичипейил бол

Окуганыңды анализде

Кыймылдуу темирди дат баспайт

Бир ыкманы колдонуп, план менен окуп, иштөө

Бир нерсени билбеш уят эмес, үйрөнбөө уят

Алгач өзүбүздү оңдоого аракет кылалы

Билимдүүгө дүйнө жарык

Бой көтөрбө

Билим

элек

эки

ко

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$22 - 14 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$12 - 2 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$24 - 11 = \boxed{}$

$14 - 7 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$10 + 30 = \boxed{}$

$29 - 19 = \boxed{}$

$14 - 7 = \boxed{}$

$20 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 7 = \boxed{}$

$17 - 8 = \boxed{}$

$12 + 11 = \boxed{}$

$5 : 5 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$17 - 6 = \boxed{}$

$11 - 7 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$12 : 3 = \boxed{}$

$5 \times 7 = \boxed{}$

$16 - 4 = \boxed{}$

$9 : 3 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$16 + 20 = \boxed{}$

$9 - 9 = \boxed{}$

$11 + 13 = \boxed{}$

$5 + 25 = \boxed{}$

$4 - 2 = \boxed{}$

$20 - 9 = \boxed{}$

$14 + 4 = \boxed{}$

$20 - 9 = \boxed{}$

$10 - 4 = \boxed{}$

$19 - 18 = \boxed{}$

$17 - 7 = \boxed{}$

$20 - 9 = \boxed{}$

$10 + 9 = \boxed{}$

$20 + 9 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$4 \times 8 = \boxed{}$

$0 + 14 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$11 + 13 = \boxed{}$

$5 + 25 = \boxed{}$

$4 - 2 = \boxed{}$

$20 - 9 = \boxed{}$

$14 + 4 = \boxed{}$






$20 - 9 = \boxed{}$

$10 - 4 = \boxed{}$

$19 - 18 = \boxed{}$

$17 - 7 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
2	4	5	3	5

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{square with square inside} - 2 = \square$

$3 + \text{circle} = \square$

$1 \times \text{diamond} = \square$

$7 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 8 = \square$

$2 \times \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} + 6 = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$8 + \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} \times 4 = \square$

$6 + \text{diamond} = \square$

$\text{square with square inside} - 6 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square with square inside} + 2 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$6 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 5 = \square$

$\text{square with square inside} \times 2 = \square$

$2 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$5 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 7 = \square$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Ачык асман

Стол, стул

Жаз келди

Алма, өрүк

Арык чап

Сүйкүмдүү, мээримдүү

Күн ачык

Балык карма

Айылдан салам

Ручка карандаш

Күз келди

Карагат тоодо

Айлана кооз

Актан Акылай

Каракол шаары

Мамбетаалы ата

Атманбек айылда

Эмнелер шыктандырат

Бүгүн сабак

Жамгыр жаады

Бүдөй, арпа

Тамаак жасоо

Сабак №16

Көнүгүү *“Шульт таблицасы 5 x 5”*

24	2	20	6	1
22	5	18	8	19
11	14	23	17	9
15	21	4	10	13
3	7	12	16	25

Көнүгүү "СПРУЖ-ПЕСЯ"

ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ

Щ

Ат

Улак

эмгек

Өзгөрүү

Ойду ондо

Позитивдүү ойлон

Пейили тардын, дүйнөсү тар

Эмнени ойлонсоң, ошол келет

Дүйнөнү өзгөртөм десең, өзүңдү өзгөртүүдөн башта

Майда ойлонбогула, глобалдуу ой жүгүркүлө

Алдыга улуу максаттарды кой

Жакшы ойдон адашпа

Бой көтөрбө

Кечирим

эркек

аял

то

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$18 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 4 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$12 + 15 = \boxed{}$

$13 - 5 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$15 + 15 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

$2 - 2 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$23 - 12 = \boxed{}$

$8 + 11 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$2 \times 6 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$3 : 2 = \boxed{}$

$3 : 3 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$22 - 6 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 12 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$15 + 12 = \boxed{}$

$6 + 22 = \boxed{}$

$19 - 2 = \boxed{}$

$18 - 8 = \boxed{}$

$15 + 5 = \boxed{}$

$23 - 9 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{}$

$22 - 13 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$10 - 8 = \boxed{}$

$4 + 30 = \boxed{}$

$23 - 12 = \boxed{}$

$12 - 2 = \boxed{}$

$26 + 8 = \boxed{}$

$5 \times 2 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$31 + 11 = \boxed{}$






$24 : 2 = \boxed{}$

$10 \times 6 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
4	3	2	5	7

$2 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 5 = \square$	$\square + 6 = \square$
$\blacktriangle + 7 = \square$	$\star \times 2 = \square$	$\bigcirc - 1 = \square$
$\square - 2 = \square$	$\blacktriangle + 7 = \square$	$\blacklozenge \times 1 = \square$
$3 + \bigcirc = \square$	$8 + \square = \square$	$6 + \blacktriangle = \square$
$1 \times \blacklozenge = \square$	$\bigcirc \times 4 = \square$	$\star \times 5 = \square$
$7 - \blacktriangle = \square$	$4 + \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 86 = \square$	$\square - 6 = \square$	$2 + \blacklozenge = \square$
$2 \times \square = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\bigcirc \times 3 = \square$
$\bigcirc + 6 = \square$	$\blacktriangle + 2 = \square$	$5 - \bigcirc = \square$
$\blacklozenge - 2 = \square$	$1 \times \bigcirc = \square$	$\star \times 2 = \square$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Жакшы китеп

Ойду топтоого

Окуу жөндөмү

Үйөнүү керек

Тээ окуу

Адамдын акылы

Окуунун жолдору

Эмгек адамды

Ички сезим

Барктай алат

Дайым алдабайт

Эмгектенүү жакшы

Жаман менен

Ааламга жол

Дос болбо

Айылдан башталат

Жакшыга жанаш

Саманчынын жолу

Жамандан адаш

Сынган кылыч

Айлана чөйрө

Жашоонду жаңыла

Сабак №17

Көнүгүү *“Шульт таблицасы 5 x 5”*

5	20	11	6	1
23	3	9	13	10
12	14	21	7	22
18	19	8	25	15
4	16	24	17	2

Көнүгүү "СПРУТ-ПЕСЯ"

ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ

3

63

536

6955

63551

8525686

635895225

36958582525

6863393369525

564336586558552

365458525265556

85321369535133

6465265355536

25463348835

8635333,65

86521558

564645

6365

985

86

Бат эсептөө көнүгүүсү

Сабак №19

Дата

Аткаруу убактысы

$13 - 5 = \boxed{}$

$8 \times 8 = \boxed{}$

$12 + 15 = \boxed{}$

$4 \times 7 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$4 \times 4 = \boxed{}$

$3 \times 7 = \boxed{}$

$48 - 11 = \boxed{}$

$14 - 6 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$45 + 30 = \boxed{}$

$29 - 12 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$19 - 12 = \boxed{}$

$16 + 11 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$19 - 7 = \boxed{}$

$4 : 2 = \boxed{}$

$9 : 3 = \boxed{}$

$23 + 4 = \boxed{}$

$18 : 6 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$22 - 10 = \boxed{}$

$12 + 14 = \boxed{}$

$25 : 5 = \boxed{}$

$24 - 17 = \boxed{}$

$7 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 2 = \boxed{}$

$21 - 9 = \boxed{}$

$15 + 6 = \boxed{}$

$22 - 15 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$18 - 18 = \boxed{}$

$17 - 6 = \boxed{}$

$16 - 7 = \boxed{}$

$22 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 2 = \boxed{}$

$19 - 12 = \boxed{}$

$16 + 11 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$6 \times 7 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$






$18 : 3 = \boxed{}$

$2 \times 3 = \boxed{}$

$42 + 12 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
5	4	6	7	3

$2 \times \text{star} = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$\text{square with square inside} - 2 = \square$

$3 + \text{circle} = \square$

$1 \times \text{diamond} = \square$

$9 - \text{triangle} = \square$

$\text{star} + 8 = \square$

$2 \times \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} + 6 = \square$

$\text{diamond} - 2 = \square$

$\text{diamond} - 5 = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

$\text{triangle} + 7 = \square$

$9 + \text{square with square inside} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$4 + \text{diamond} = \square$

$\text{square with square inside} - 6 = \square$

$\text{star} \times 3 = \square$

$\text{triangle} + 2 = \square$

$1 \times \text{circle} = \square$

$\text{square with square inside} + 5 = \square$

$\text{circle} - 1 = \square$

$\text{diamond} \times 1 = \square$

$6 + \text{triangle} = \square$

$\text{star} \times 4 = \square$

$\text{square with square inside} \times 2 = \square$

$2 + \text{diamond} = \square$

$\text{circle} \times 3 = \square$

$5 - \text{circle} = \square$

$\text{star} \times 2 = \square$

Сабак №18

Көнүгүү “Шулет таблицасы 5 x 5”

19	25	12	13	1
14	4	22	9	5
24	17	2	20	15
16	10	23	18	21
3	7	6	8	11

Көнүгүү

"СТРУЖ-ПЕСЯ"

ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ

Та
•
Кат
•
Элик
•
Эркин
•
Бактылуу
•
Жакшыга жанаш
•
Баарыбыз бактылуубуз
•
Адамкерчиликтин өрнөгү бол
•
Абалыбызга шүгүр кыла билишибиз керек
•
Пайдалуу болгон ойлорду ишке ашырууга аракет кыл

Бирөөгө убада берүүдөн мурун, жакшы ойлонуш керек

•
Миң жолу ойлонуп, бир жолу сүйлө

•
мыкты баш мыкты денеде болот

•
Жаман адаттан арыл

•
Чечкиндүүлүк

•
Кадырлуу

•
Көп оку

•
Окуучу

•
Теке

•
Бат

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$15 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$18 - 4 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$22 - 8 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$12 + 15 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$15 + 15 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$

$17 - 2 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$14 + 11 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$25 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

$12 : 6 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$25 - 6 = \boxed{}$

$12 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$15 + 12 = \boxed{}$

$5 + 22 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$22 - 8 = \boxed{}$

$12 + 5 = \boxed{}$

$25 - 9 = \boxed{}$

$6 \times 5 = \boxed{}$

$22 - 13 = \boxed{}$

$18 - 6 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$12 + 30 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$17 - 2 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 2 = \boxed{}$

$22 - 12 = \boxed{}$

$14 + 11 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$25 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$18 - 9 = \boxed{}$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Китеп -рухтун даарысы

Убакытты туура пайдалан

Китеп сөз байлыкты арттырат

Терең анализдеп оку

Көңүл коюп окуу

Абдан тез окуу

Убакытты өткөрбөй оку

Ойду топтоого үйрөнүү

Убакыт учкан куш

Көп окуш керек

Кыргыз эл макалдары

Окуган эл өсөт

Жайлоодо аба таза

Китеп окуганга убакыт тап

Эмгекчил болууга умтул

Күнүнө 10-15 мүнөт китеп оку

Максатына жете бил

Окуу баарыбызды бириктирет

Сабырдуу болууга үйрөн

Алга карай жылышы

Бала көргөнүн кылат

Туура жолго түшөбүз

Сабак №19

Көнүгүү "Шулт таблицасы 5 x 5"

18	10	7	19	1
8	3	22	13	9
23	12	4	14	20
17	5	15	11	2
24	16	21	6	25

Көнүгүү "СПРУТ-МЕСА" багыты

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ СИНИЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЧЁРНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
ЧЁРНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ СИНИЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ФИОЛЕТОВЫЙ
КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ КРАСНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ

Ут

Бет

Элчи

Эстеп

коркпо

Адептүү бол

Түшүнүп окуу

Эс алуу үчүн убакыт көп

Илим бул –ийгиликтин башаты

Эртең менен эрте кыймылдоо, бул –берекет

Билимдүү адам күнгө окшош, барган жерине жарык берет

Ийгиликтүү адамдар жаман ойлонууга убакыт таппайт

Сабыр кылуу кубанычтын ачкычы

Умтулуу, тырышуу, берилүү

Түшүндүрүү

Тобокел

Толкун

Белек

Өүк

Өт

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$18 - 15 = \boxed{}$

$8 \times 3 = \boxed{}$

$12 - 4 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$15 - 11 = \boxed{}$

$16 - 6 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$15 + 13 = \boxed{}$

$13 + 15 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 2 = \boxed{}$

$15 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$6 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$12 - 2 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$23 - 13 = \boxed{}$

$7 + 11 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$9 - 6 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$40 : 5 = \boxed{}$

$8 : 2 = \boxed{}$

$15 : 3 = \boxed{}$

$27 \times 9 = \boxed{}$

$23 - 6 = \boxed{}$

$20 : 2 = \boxed{}$

$7 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 7 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$6 + 12 = \boxed{}$

$8 + 22 = \boxed{}$

$18 - 2 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$6 + 5 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$9 - 13 = \boxed{}$

$23 - 6 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$5 + 30 = \boxed{}$

$25 - 12 = \boxed{}$

$13 - 2 = \boxed{}$

$23 + 8 = \boxed{}$

$22 \times 2 = \boxed{}$

$12 - 12 = \boxed{}$

$12 + 11 = \boxed{}$






$25 : 2 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$23 - 6 = \boxed{}$

$23 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
8	3	5	6	4

$$2 \times \star = \square$$

$$\blacktriangle + 7 = \square$$

$$\square - 2 = \square$$

$$2 + \bigcirc = \square$$

$$2 \times \blacklozenge = \square$$

$$9 - \blacktriangle = \square$$

$$\star + 4 = \square$$

$$2 \times \square = \square$$

$$\bigcirc + 4 = \square$$

$$\blacklozenge - 2 = \square$$

$$\blacklozenge - 5 = \square$$

$$\star \times 2 = \square$$

$$\blacktriangle + 6 = \square$$

$$8 + \square = \square$$

$$\bigcirc \times 3 = \square$$

$$4 + \blacklozenge = \square$$

$$\square - 6 = \square$$

$$\star \times 3 = \square$$

$$\blacktriangle + 2 = \square$$

$$1 \times \bigcirc = \square$$

$$\square + 5 = \square$$

$$\bigcirc - 1 = \square$$

$$\blacklozenge \times 1 = \square$$

$$6 + \blacktriangle = \square$$

$$\star \times 3 = \square$$

$$\square \times 2 = \square$$

$$2 + \blacklozenge = \square$$

$$\bigcirc \times 3 = \square$$

$$5 - \bigcirc = \square$$

$$\star \times 2 = \square$$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Мен кандай адаммын

Китептин пайдасы канчалык

Жагымдуубу, же жагымсызбы

Эмнени окушубуз керек

Чынчылдык деген жакшы

Чыныгы билимдүү адам

Адилеттүүлүк менен жашайлы

Жалкоолукту жеңүү керек

Чоң максаттарга умтулалы

Бүгүн аябай окудум

Эли үчүн жашаган

Отура бергенди токтот

Элдин жыргал турмушу

Эмнеге жөндөмүбүз бар

Ак ниеттен жардам

Кылып жаткан ишти сүйүү

Ыйман ишениминди жоготпо

Умтулуу, тырышуу, берилүү

Биз эмнеге муктажбыз

Кыбыраган кыр ашат

Кандай сонун үлгү

Сооп ишти көп жаса

Сабак №20

Көнүгүү *“Шулет таблицасы 5 x 5”*

22	9	12	2	15
14	20	23	7	4
19	5	1	16	24
10	18	21	11	6
25	17	3	8	13

Көнүгүү "СПРУЖ-ПЕСЯ"

ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ЧЁРНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ СИНИЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ ЖЁЛТЫЙ КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ СИНИЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ ЧЁРНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ СИНИЙ ЧЁРНЫЙ
СИНИЙ ЖЁЛТЫЙ ФИОЛЕТОВЫЙ КРАСНЫЙ

Ж

Ат

Уул

Керек

Өндүрүү

Сексен беш

Чынчылдыктан айрылбайлы

Ийгиликтин элементи чечкиндүүлүк

Ар бир адамга эмгегинен өткөн баалу нерсе жок

Балаңды тарбиялоодон биринчи өзүңдү тарбияла

Адам жаңылмайын жаңырбайт

Жакшылыктан үмүт үзбө

99% аракет 1% талант

Максат коюп оку

Көптү көр

Төлө

Аяк

Жо

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$17 - 15 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$22 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$14 + 15 = \boxed{}$

$13 - 7 = \boxed{}$

$4 \times 2 = \boxed{}$

$8 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$3 \times 4 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$12 - 5 = \boxed{}$

$13 + 8 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$23 - 15 = \boxed{}$

$8 + 11 = \boxed{}$

$18 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 8 = \boxed{}$

$10 - 6 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$40 : 2 = \boxed{}$

$8 : 6 = \boxed{}$

$50 : 5 = \boxed{}$

$10 \times 8 = \boxed{}$

$23 - 8 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$7 \times 5 = \boxed{}$

$15 + 7 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$15 + 12 = \boxed{}$

$8 + 6 = \boxed{}$

$15 - 2 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$9 + 5 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$8 \times 7 = \boxed{}$

$13 - 13 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$6 + 30 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$23 - 3 = \boxed{}$

$26 + 8 = \boxed{}$

$44 \times 2 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$13 + 11 = \boxed{}$






$24 : 2 = \boxed{}$

$3 \times 6 = \boxed{}$

$25 - 6 = \boxed{}$

$22 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
6	5	3	4	5

$2 \times \star = \square$	$\blacklozenge - 5 = \square$	$\square + 5 = \square$
$\blacktriangle + 7 = \square$	$\star \times 2 = \square$	$\bigcirc - 1 = \square$
$\square - 2 = \square$	$\blacktriangle + 7 = \square$	$\blacklozenge \times 1 = \square$
$4 + \bigcirc = \square$	$8 + \square = \square$	$6 + \blacktriangle = \square$
$3 \times \blacklozenge = \square$	$\bigcirc \times 3 = \square$	$\star \times 3 = \square$
$9 - \blacktriangle = \square$	$4 + \blacklozenge = \square$	$\square \times 2 = \square$
$\star + 4 = \square$	$\square - 5 = \square$	$2 + \blacklozenge = \square$
$2 \times \square = \square$	$\star \times 3 = \square$	$\bigcirc \times 3 = \square$
$\bigcirc + 4 = \square$	$\blacktriangle + 4 = \square$	$5 - \bigcirc = \square$
$\blacklozenge - 2 = \square$	$1 \times \bigcirc = \square$	$\star \times 2 = \square$

Көздүн көрүү талаасын кеңейтүү

Оңдоого аракет кылалы

Айланаңа үлгү бол

Койгон максатыңды унутпа

Суроо –илимдин ачкычы

Ден-соолугуң үчүн күрөш

Пайдаңды тийгизе жүр

Көп окуп, көптү бил

Мен үрөңгүм келет

Окугандан ыракат ал

Келечекти карай умтул

Кур намыстан арыл

Атаң барда эл тааны

Жакшы ойдон адашпа

Атың барда жер тааны

Кең пейилдүү бол

Китеп окуу көйгөйбү

Ишиндин үзүрүн көр

Китеп окуунун пайдалары

Бата менен эл көгөрөт

Көп окуган адамдар.

Жамгыр менен жер көгөрөт

Шар окууну уйрөнүү

Жакшылык кылуудан тажаба

Элиме таазим кылам

Сабак №21

Көзгө караганда үйдөгү жүздөгөн
үлгүлөр

бул үлгүлөр "Шулут таблицасы"

Сүлүктөгү нүктөлөр - сүлүктөгү

Сүлүктөгү нүктөлөр - сүлүктөгү

10	49	38	11	37	20	40
43	15	1	29	41	17	28
2	16	23	33	7	30	25
34	22	35	46	39	21	31
42	8	27	12	13	48	32
5	9	3	47	19	44	4
18	36	26	6	45	24	14



Көнүгүү

"СТРУЖ-МЕСИ"

ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ

Бат эсептөө көнүгүүсү

Сабак №21

Дата

Аткаруу убактысы

$23 + 8 = \boxed{}$

$12 : 6 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$16 + 14 = \boxed{}$

$6 : 2 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$3 \times 3 = \boxed{}$

$46 - 4 = \boxed{}$

$13 - 9 = \boxed{}$

$13 - 11 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$23 - 8 = \boxed{}$

$17 + 13 = \boxed{}$

$13 + 15 = \boxed{}$

$23 - 7 = \boxed{}$

$5 \times 2 = \boxed{}$

$2 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$31 - 5 = \boxed{}$

$13 + 8 = \boxed{}$

$9 \times 9 = \boxed{}$

$23 - 12 = \boxed{}$

$9 + 11 = \boxed{}$

$16 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$26 : 2 = \boxed{}$

$7 : 6 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}$

$6 \times 8 = \boxed{}$

$26 - 8 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$18 + 7 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$16 + 6 = \boxed{}$

$15 - 2 = \boxed{}$

$26 - 9 = \boxed{}$

$14 + 5 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$4 \times 7 = \boxed{}$

$15 - 13 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$19 + 30 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$13 - 3 = \boxed{}$

$26 + 48 = \boxed{}$

$46 \times 2 = \boxed{}$

$15 - 13 = \boxed{}$

$16 + 11 = \boxed{}$




$22 : 2 = \boxed{}$






$5 \times 6 = \boxed{}$

$15 - 6 = \boxed{}$

$26 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

 7	 5	 4
--	--	--

				
7	5	4	4	8

$$2 \times \star = \square$$

$$\blacktriangle + 4 = \square$$

$$\square - 2 = \square$$

$$4 + \bigcirc = \square$$

$$3 \times \blacklozenge = \square$$

$$8 - \blacktriangle = \square$$

$$\star + 4 = \square$$

$$2 \times \square = \square$$

$$\bigcirc + 4 = \square$$

$$\blacklozenge - 2 = \square$$

$$\blacklozenge - 5 = \square$$

$$\star \times 2 = \square$$

$$\blacktriangle + 7 = \square$$

$$8 + \square = \square$$

$$\bigcirc \times 3 = \square$$

$$4 + \blacklozenge = \square$$

$$\square - 5 = \square$$

$$\star \times 3 = \square$$

$$\blacktriangle + 4 = \square$$

$$1 \times \bigcirc = \square$$

$$\square + 10 = \square$$

$$\bigcirc - 1 = \square$$

$$\blacklozenge \times 3 = \square$$

$$5 + \blacktriangle = \square$$

$$\star \times 3 = \square$$

$$\square \times 2 = \square$$

$$2 + \blacklozenge = \square$$

$$\bigcirc \times 3 = \square$$

$$5 - \bigcirc = \square$$

$$\star \times 2 = \square$$

Көнүгүү Фотоаппарат

Эмне үчүн китеп окушубуз керек		Балдарга күн сайын, жок дегенде 15 мүнөт китеп окуп берүү өтө пайдалуу	Адамга эң кыйыны, күн сайын адам болуу. Ч Айтматов
--------------------------------	--	--	---

Кызыл алма кандай таттуу, ширелүү		Жакшы китеп-адамга жан берген сыяктуу	Адам сүйүшү керек, мээримдүү болуусу керек.
-----------------------------------	--	---------------------------------------	---

Окуу акыл эсти өстүрөт, куч берет		Китепти көп окуган адамдар менен болуңуз	Китеп – рухтун дарысы. Жапон макалы
-----------------------------------	--	--	--

Алжыбаш үчүн окуш керек, билим алуу керек		Кыргыз элим калайык. калкым амансыңбы	Китеп парашют сыяктуу. Ал жабык кезде эч кандай керекке жарабайт.
---	--	---------------------------------------	---

Билимсиз адам башкаларды кыйнайт.		Китеп бош убакта окулбайт. Китеп окуш үчүн атайын убакыт бөлүү керек	Элдин баарына жаккыңыз келсе китеп окуңуз.
-----------------------------------	--	--	--

Алма быш оозума түш деп отурбаш керек		Окуу – бул бир нерсени ойлоп табуунун эң арзан жолу	Китеп дүйнөдөгү кең, себеби жанысызга тил бүтүрөт. Виктор Гюго
---------------------------------------	--	---	---

Китептер акылдын балдары. Жонатан Свифт		Китепсиз чоңойгон бала суусуз өскөн дарака окшош.	Үйрөнүүгө бөлүнүп убакыт ар дайым өзүн актайт.
---	--	---	--

Бат зэсэлтээ хөнгүүсү

Сабак №22

Дата

Атгаруу убактысы

Көнгүү *“Шулыт таблицасы”*

Үүтгөй

1	19	41	25	31	10	5
33	29	24	38	26	14	32
27	15	47	39	17	44	30
45	3	28	21	4	46	6
18	48	11	7	16	20	13
49	9	37	40	35	43	8
22	34	23	2	36	42	12

Этене Көнүгүү	“СМРУЖ-ПЕСЖ”	Кайырма Санын өдөм болуу
Көрөл	Болуу өтө пайдалуу	Аймактар

ОРАНЖЕВЫЙ **ЗЕЛЁНЫЙ** **ОРАНЖЕВЫЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЧЁРНЫЙ **ОРАНЖЕВЫЙ** **КРАСНЫЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЖЁЛТЫЙ **ЗЕЛЁНЫЙ** **ЧЁРНЫЙ** **ОРАНЖЕВЫЙ**
СИНИЙ **ЖЁЛТЫЙ** **ФИОЛЕТОВЫЙ** **КРАСНЫЙ**
ФИОЛЕТОВЫЙ **ЖЁЛТЫЙ** **СИНИЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЗЕЛЁНЫЙ **ФИОЛЕТОВЫЙ** **КРАСНЫЙ** **ЧЁРНЫЙ**
ОРАНЖЕВЫЙ **ЗЕЛЁНЫЙ** **ОРАНЖЕВЫЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЗЕЛЁНЫЙ **ФИОЛЕТОВЫЙ** **ЖЁЛТЫЙ** **КРАСНЫЙ**
ЧЁРНЫЙ **СИНИЙ** **ЧЁРНЫЙ** **СИНИЙ**
ЖЁЛТЫЙ **ФИОЛЕТОВЫЙ** **ОРАНЖЕВЫЙ** **КРАСНЫЙ**
ЧЁРНЫЙ **КРАСНЫЙ** **ЧЁРНЫЙ** **СИНИЙ**
ЗЕЛЁНЫЙ **ФИОЛЕТОВЫЙ** **КРАСНЫЙ** **ЧЁРНЫЙ**
ФИОЛЕТОВЫЙ **ЖЁЛТЫЙ** **СИНИЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЧЁРНЫЙ **ОРАНЖЕВЫЙ** **КРАСНЫЙ** **ЗЕЛЁНЫЙ**
ЖЁЛТЫЙ **ЗЕЛЁНЫЙ** **ЧЁРНЫЙ** **ОРАНЖЕВЫЙ**

Кыргызстандын балдары Жанатан Саят	Кыргызстандын балдары Бала суугуз жана дарак акыраш.	Кыргызстандын балдары мекенин жана элүн жакын
---------------------------------------	--	---

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$16 - 8 = \boxed{}$

$15 + 14 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$13 - 12 = \boxed{}$

$3 \times 3 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$12 - 7 = \boxed{}$

$31 - 11 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$25 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

$25 - 8 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$8 \times 2 = \boxed{}$

$16 + 13 = \boxed{}$

$8 \times 6 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$6 \times 9 = \boxed{}$

$5 - 2 = \boxed{}$

$15 + 8 = \boxed{}$

$8 \times 9 = \boxed{}$

$25 - 13 = \boxed{}$

$3 + 11 = \boxed{}$

$10 : 4 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$26 : 2 = \boxed{}$

$7 : 6 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}$

$6 \times 8 = \boxed{}$

$26 - 8 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$18 + 7 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$16 + 6 = \boxed{}$

$15 - 2 = \boxed{}$

$26 - 9 = \boxed{}$

$14 + 5 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$9 \times 4 = \boxed{}$

$23 - 11 = \boxed{}$

$13 - 6 = \boxed{}$

$12 - 9 = \boxed{}$

$5 + 32 = \boxed{}$

$25 - 13 = \boxed{}$

$32 - 2 = \boxed{}$

$23 + 7 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$32 + 6 = \boxed{}$






$24 : 2 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

				
8	6	5	4	3

$4 \times \star = \square$

$\blacklozenge - 5 = \square$

$\square + 9 = \square$

$\blacktriangle + 3 = \square$

$\star \times 2 = \square$

$\bigcirc - 1 = \square$

$\square - 2 = \square$

$\blacktriangle + 7 = \square$

$\blacklozenge \times 2 = \square$

$4 + \bigcirc = \square$

$8 + \square = \square$

$5 + \blacktriangle = \square$

$3 \times \blacklozenge = \square$

$\bigcirc \times 3 = \square$

$\star \times 3 = \square$

$8 - \blacktriangle = \square$

$4 + \blacklozenge = \square$

$\square \times 2 = \square$

$\star + 2 = \square$

$\square - 5 = \square$

$4 + \blacklozenge = \square$

$2 \times \square = \square$

$\star \times 3 = \square$

$\bigcirc \times 3 = \square$

$\bigcirc + 4 = \square$

$\blacktriangle + 4 = \square$

$15 - \bigcirc = \square$

$\blacklozenge - 3 = \square$

$1 \times \bigcirc = \square$

$\star \times 2 = \square$

Көнүгүү Фотоаппарат

Эгер сен оку- басан билин- бей эле чал болуп каласын		Окуу бул коодун күнүмдүк адатына айланганда ал коом сөзсүз бактылуу болот		Китеп дүйнөсүнүн кулпусу жок каала- гандарга дайыма эшиги ачык.
---	--	--	--	--

Төрт мүнөт болсо да китеп оку		Окуу жашообузда канчанчы орунда турат?		Китептер өзүңдү жана башкаларды сыйлоого үйрөтөт
-------------------------------------	--	--	--	--

Китеп окуу баарыбызды бириктирет		Мээ үчүн окуу –бул дагы дене үчүн жасалган көнүгүү		Акылдуу жана зээн- дүү адамдын баары эле эрктүү эмес
--	--	--	--	--

Адам эң чоң колдоону чечкиндүүлүк- төн табат.		Бактылуу болууну каалагандар жакшы адаттарды табышы керек		Баардык уктап жаткандарды ойготуу үчүн бир эле ойго адам жетет
--	--	--	--	---

Жакшыга жанаш жамандан адаш		“Эгер чечим кабыл алган болсоң, анда Аллага тобокел кыл”		Эч качан жаман адамдар менен дос болбогула
--------------------------------------	--	---	--	--

Жамандын таанышы көп, жанына тайдасы жок		“Башка адамдарга бактылуулук тарту- улай алган адам – бактылуу адам		Кыялыңардан ажыраганыңар жашооңор аягына чыкты дегендик
---	--	--	--	--

Качалык деңгээлде чынчыл болдук		Ким эли үчүн жан үрсө, ал өзү жалгыз бир элге тете		Жакшы ойлорду ана ойлогон адам жашоосунан ыракат алат
---------------------------------------	--	--	--	--

Сабак №23

Көнүгүү "Шулут таблицасы"

3	15	46	22	4	33	48
10	20	7	42	12	6	14
29	35	16	1	45	21	37
8	32	47	19	11	28	9
41	34	18	30	13	25	43
17	39	24	23	31	5	26
2	36	40	44	38	27	49

Көнүгүү

"СТРУЛ-МЕСЛ"

ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата

Аткаруу убактысы

$3 \times 6 = \boxed{}$

$12 - 8 = \boxed{}$

$16 - 9 = \boxed{}$

$25 + 8 = \boxed{}$

$6 : 3 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 8 = \boxed{}$

$15 + 14 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$27 - 13 = \boxed{}$

$3 + 11 = \boxed{}$

$9 : 4 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$9 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$40 : 4 = \boxed{}$

$16 : 2 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$8 + 12 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$16 + 15 = \boxed{}$

$6 + 22 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$26 : 2 = \boxed{}$

$7 : 6 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}$

$6 \times 8 = \boxed{}$

$26 - 8 = \boxed{}$

$22 : 2 = \boxed{}$

$8 \times 5 = \boxed{}$

$18 + 7 = \boxed{}$

$12 - 6 = \boxed{}$

$12 + 12 = \boxed{}$

$16 + 6 = \boxed{}$

$15 - 2 = \boxed{}$

$15 - 12 = \boxed{}$

$9 \times 3 = \boxed{}$

$3 \times 9 = \boxed{}$

$13 - 7 = \boxed{}$

$5 - 2 = \boxed{}$

$14 : 2 = \boxed{}$

$15 - 8 = \boxed{}$

$12 + 13 = \boxed{}$

$13 - 4 = \boxed{}$

$16 - 8 = \boxed{}$

$7 \times 2 = \boxed{}$

$15 - 7 = \boxed{}$

$9 \times 6 = \boxed{}$

$8 \times 4 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$






$8 - 2 = \boxed{}$

$16 + 8 = \boxed{}$

$13 + 2 = \boxed{}$

Аткаруу убактысы _____

Математика	Математика	Математика
------------	------------	------------

				
6	7	5	4	3

Математика	Математика	Математика
------------	------------	------------

$3 \times \star = \square$
 $\blacktriangle + 4 = \square$
 $\square - 2 = \square$
 $5 + \bigcirc = \square$
 $3 \times \blacklozenge = \square$
 $9 - \blacktriangle = \square$
 $\star + 2 = \square$
 $2 \times \square = \square$
 $\bigcirc + 6 = \square$
 $\blacklozenge - 3 = \square$

$\blacklozenge - 5 = \square$
 $\star \times 2 = \square$
 $\blacktriangle + 7 = \square$
 $8 + \square = \square$
 $\bigcirc \times 4 = \square$
 $4 + \blacklozenge = \square$
 $\square - 5 = \square$
 $\star \times 2 = \square$
 $\blacktriangle + 4 = \square$
 $1 \times \bigcirc = \square$

$\square + 9 = \square$
 $\bigcirc - 1 = \square$
 $\blacklozenge \times 2 = \square$
 $5 + \blacktriangle = \square$
 $\star \times 3 = \square$
 $\square \times 2 = \square$
 $4 + \blacklozenge = \square$
 $\bigcirc \times 3 = \square$
 $15 - \bigcirc = \square$
 $\star \times 2 = \square$

Көнүгүү Фотоаппарат

<p>Эртеңки күнгө бүгүнкү күндөн баштап даярданалы. Антпесек, куржалак калуудан кутула албай, өкүнүп калабыз</p>	<p>Ийгиликсиздиктин эң маанилүүсү себептеринин бири – адам кылып жаткан ишине көңүл коштук, кайдыгер, эринчээктик</p>	<p>Илимдин туу чокусунан адам баласы сабыр кылуу менен гана жетет. Ар бир иш сабыр кылууну талап кылат</p>
---	---	--

<p>Жашап өткөн жашоонун баркын билген адамдар үчүн алдындагы саатар үчүн жаңы бир мүмкүнчүлүк</p>	<p>Бүгүнкү күндүн ишин эртеңкиге таштоо, өмүрдөн бир күн уурдап алуу дегендике барабар.</p>	<p>Тырышчаактык да абдан маанилүү. Жеңишке туура деп эсептеген жолуңарда тырышчаактык менен гана жете аласыңар.</p>
---	---	---

<p>Үмүтсүздүк -өлтүрө турган уу. Жашоого сайылган бычак. Адамдын адеп-ахлагына да таасирин тийгизет.</p>	<p>Чечкиндүүлүк сапатын жоготкон адамдар алдын-ала жеңилүүгө моюн сунуп койгон адамдар.</p>	<p>“Кем кылып коём, ката кылып коём же болбосо эң жакшы деңгээлде аткара албайм!” деп иштен, кызматтан, милдеттен качуу да напсинин алдоосу.</p>
--	---	--

<p>Бирөө менен достошпоо, досторду азайтуу, коркунучтуу нерсе. Достору азайган адам, өлүмгө жакындаган адам.</p>	<p>“Эч качан жаман адамдар менен дос болбогула. Анткени андагы мүнөздөр сага да оойт.</p>	<p>Өзүбүздүн кемчилик, каталарыбыз үчүн кечиримди кандай сурасак, анын кемчилик каталарын да ошондой кечире билишибиз керек.</p>
--	---	--

<p>Бийик идеалары үчүн жашаган адамдардын ар бир секундасы баалуу. Максатына жетүүдө “өлөрман”, “фанат” болушат.</p>	<p>Дүйнөдөгү бардык чоң ийгиликтер мурун кыял гана болчу, эң чоң куш да бир жумуркада катылуу болчу.</p>	<p>Адамгерчилик улуу теңдеши жок нерсе. Эч бир нерсе адмгерчилик сыяктуу улуу боло албайт. Сүйүгө абдан татыктуу болгон да -адамгерчилик.</p>
--	--	---

Сабак №24

Көнүгүү "Шульмъ таблицасы"

44	24	47	38	17	29	3
5	19	22	7	40	30	12
20	33	18	23	1	41	45
49	42	32	8	25	10	9
4	48	14	39	28	27	15
21	6	11	2	13	37	34
43	31	46	35	16	26	36






Эрчээр, үчүгү буюу Көнүгүү "СПРУТ-ПЕСЯ" үчүгүгүсүнө
 күндөзү баласы, сүйөрүмү
 даярданары. Алгачкы, кеткен тана жетет. Ар бир
 куржактан калуудан иш сүйөр - кылуугу талба
 жутума албай, акунуп кылат

ЖАЛТЫН	ЖАЛТЫН	ЖАЛТЫН	ЖАЛТЫН
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
СИНИЙ	ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЗЕЛЁНЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	КРАСНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	КРАСНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ФИОЛЕТОВЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	КРАСНЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ	ЧЁРНЫЙ	СИНИЙ
ЖЁЛТЫЙ	ЗЕЛЁНЫЙ	ЧЁРНЫЙ	ОРАНЖЕВЫЙ
ФИОЛЕТОВЫЙ	ЖЁЛТЫЙ	СИНИЙ	ЗЕЛЁНЫЙ
Базуу, максатына	болуу, эң чоң оюм да	үлүү болуу	абдан терең
кытууда "акроним",	бир жумушчу да	катылуу болуу	кылуу болуу
"факет" болушат.			

Бат эсептөө көнүгүүсү

Дата		Аткаруу убактысы
$12 - 10 =$	$9 \times 2 =$	$8 \times 5 =$
$16 - 15 =$	$13 - 12 =$	$30 : 3 =$
$15 - 7 =$	$12 + 13 =$	$12 - 8 =$
$9 \times 4 =$	$22 - 13 =$	$15 - 6 =$
$12 - 9 =$	$23 + 23 =$	$25 - 23 =$
$38 - 4 =$	$22 + 7 =$	$3 \times 5 =$
$13 - 7 =$	$35 + 3 =$	$24 : 4 =$
$8 \times 2 =$	$12 - 8 =$	$15 - 13 =$
$6 - 3 =$	$16 + 13 =$	$15 + 12 =$
$8 - 4 =$	$22 - 13 =$	$8 : 2 =$
$9 \times 3 =$	$23 + 23 =$	$18 - 5 =$
$40 : 4 =$	$22 + 7 =$	$15 : 5 =$
$8 \times 9 =$	$35 + 3 =$	$16 : 2 =$
$15 - 6 =$	$12 - 8 =$	$9 \times 4 =$
$25 - 23 =$	$6 : 3 =$	$12 - 9 =$
$3 \times 5 =$	$15 + 4 =$	$38 - 4 =$
$24 : 4 =$	$9 \times 2 =$	$13 - 7 =$
$9 \times 3 =$	$9 - 2 =$	$8 \times 2 =$
$40 : 4 =$	$12 : 4 =$	$3 + 12 =$

Атқаруу убактысы _____

				
4	9	7	1	3

$$8 \times \star = \square$$

$$\blacktriangle + 7 = \square$$

$$\square - 3 = \square$$

$$5 + \bigcirc = \square$$

$$6 \times \blacklozenge = \square$$

$$9 - \blacktriangle = \square$$

$$\star + 8 = \square$$

$$2 \times \square = \square$$

$$\bigcirc + 7 = \square$$

$$\blacklozenge - 5 = \square$$

$$\blacklozenge - 5 = \square$$

$$\star \times 3 = \square$$

$$\blacktriangle + 9 = \square$$

$$8 + \square = \square$$

$$\bigcirc \times 5 = \square$$

$$6 + \blacklozenge = \square$$

$$\square - 6 = \square$$

$$\star \times 4 = \square$$

$$\blacktriangle + 2 = \square$$

$$1 \times \bigcirc = \square$$

$$\square + 3 = \square$$

$$\bigcirc - 1 = \square$$

$$\blacklozenge \times 1 = \square$$

$$7 + \blacktriangle = \square$$

$$\star \times 5 = \square$$

$$\square \times 2 = \square$$

$$4 + \blacklozenge = \square$$

$$\bigcirc \times 3 = \square$$

$$9 - \bigcirc = \square$$

$$\star \times 7 = \square$$

Көнүгүү Фотоаппарат

<p>Ата – бабаларыбыз окууну таттуу бир мөмөгө же таза абага салыштырышкан</p>	<p>Мугалимдик кесипти анын кыйынчылыктарын жөндөп кете ала турган адам кесипти аркалай алат.</p>	<p>Өзүбүзгө: “Кечээ эмне кылдым? Бүгүн эмне кылып жатам? Эртең эмне кылым” Дегендей суроолорду берип турушубуз керек.</p>
---	--	---

<p>Эмгектенүү ушул экен деп эле өзүбүздүн жаныбызды кыйнап максатсыз эмгектенбешибиз керек</p>	<p>Мүмкүнчүлүгүң барбы тууганым? Бар болсо, анда бакыт кушун башыңа дароо кондуруп ал.</p>	<p>Үмүтсүздүк –өлтүрө турган уу. Адамдын адеп-ахлагына да таасирин тийгизет. “Алладан үмүтүңөрдү үзбөгүлө”</p>
--	--	--

<p>Бактылуулук тигиндемында , сырткы нерселерде эмес бактылуулук ичибизде өзүбүздө.</p>	<p>Чоң максаттар үчүн жанын аябастан күрөшкөндөр элди сыймыкка бөлөй турган адамдар.</p>	<p>Досундун сени менен байланыштуу иштерин жакшы деп эсепте, учуру келгенде сага андан да жакшыраак мамиле болсун</p>
---	--	---

<p>Ар бир сүйлөгөн сөзүң чындык болсун. Бирок ар бир чындыкты ар кайсы жерде айтуу туура эмес</p>	<p>“Эч качан жаман адамдар менен дос болбогула. Анткени андагы мүнөздөр сага да оойт.</p>	<p>Адамкерчилик -ыйман дарагынын мөмөсү. Ыйман канчалык деңгээлде күчтүү болсо, адам да ошончолук деңгээлде адамкечиликтүү болот</p>
---	---	--

<p>Наштар жанар оолорго окшош. Алар өрөөнүлүп, жакшы жакка бурулбаса, жактын башына багакет алып келишет</p>	<p>Адам акылдын алдында ийилет. Жакшы мамиле жана мээримдүүлүктүн алдына тизелеп берет</p>	<p>Пайдалуу болгон ойлорду дароо ишке ашыруу аракет кылуу керек. Ойлонуу бул –бактылуулуктун жарчысы</p>
--	--	--

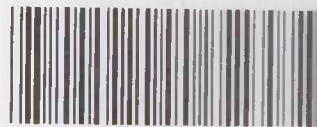


ЖЧК «Имак офсет» басмаканасында басылды.
Бишкек шаары, Лермонтов көчөсү, 1В
www.imakofset.kg

Басууга 31.01.2024 кол коюлду
Формат 60x84. Көлөмү 9 басма табак

110c

РБДЮ



495578

ҮЙ ТАПШЫРМАЛАРЫН
ТУУРА АТКАРУУ

ЭС ТУТУМ

ТЕЗ ОКУУ

КӨНҮЛ БУРУУНУ
ҮЙРӨНҮҮ

УБАКЫТТЫ ҮНӨМДӨӨ

СӨЗДҮК
СЛОВАРЬ ЗАПАСЫН
ТОПТОО

