

Мини-математика



Задания на лето.

Иду во 2 класс.

Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 =$

Ноготки $10 - 1 =$

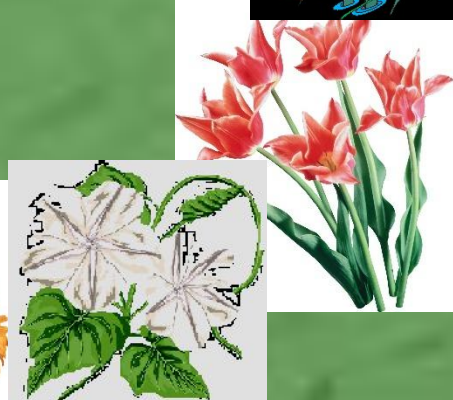
Шиповник $5 - 2 =$

Лилия $5 + 3 =$

Гвоздика $6 + 3 =$

Вьюнок $10 - 3 =$

Тюльпан $9 - 3 =$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{}$

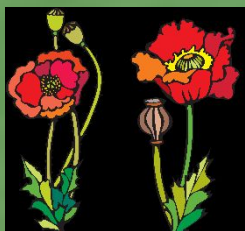
Шиповник $5 - 2 = \boxed{}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

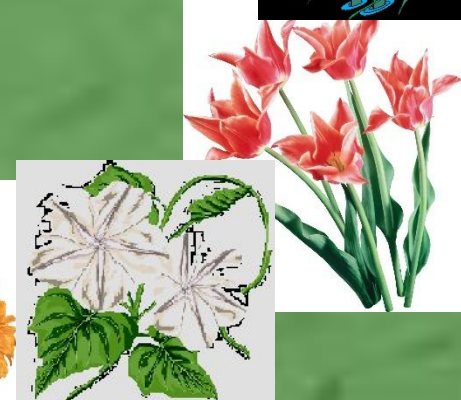
Шиповник $5 - 2 = \boxed{}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

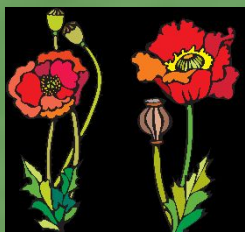
Шиповник $5 - 2 = \boxed{3}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

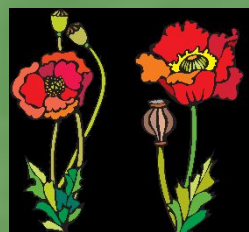
Шиповник $5 - 2 = \boxed{3}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{8}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

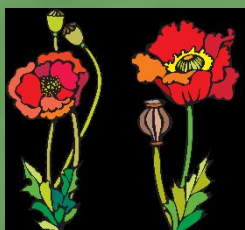
Шиповник $5 - 2 = \boxed{3}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{8}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{9}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

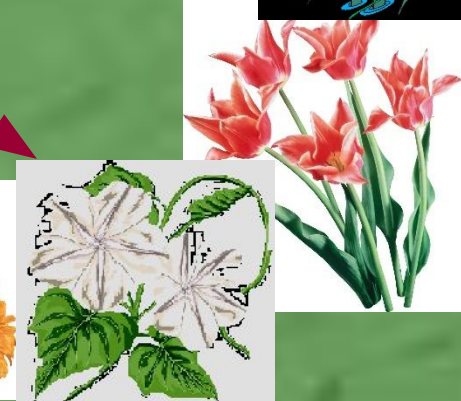
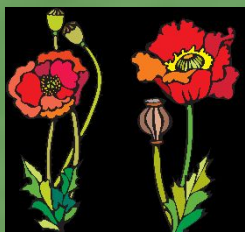
Шиповник $5 - 2 = \boxed{3}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{8}$

Гвоздика $6 + 3 = \boxed{9}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{7}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{}$



Реши примеры и ты узнаешь,
в какое время раскрываются цветки
у разных растений:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Мак $8 - 3 = \boxed{5}$

Ноготки $10 - 1 = \boxed{9}$

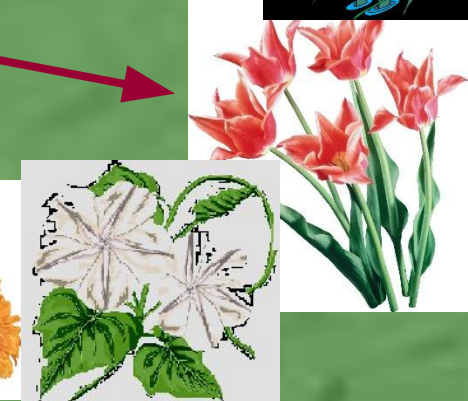
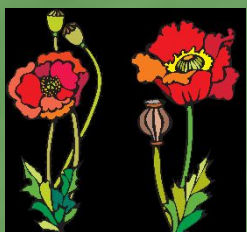
Шиповник $5 - 2 = \boxed{3}$

Лилия $5 + 3 = \boxed{8}$

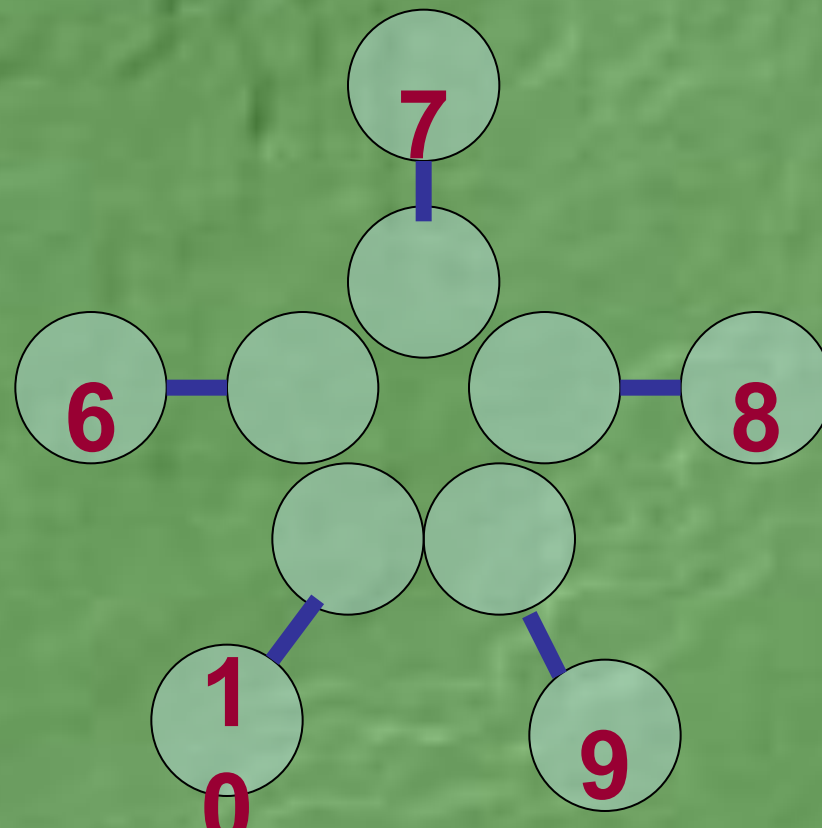
Гвоздика $6 + 3 = \boxed{9}$

Вьюнок $10 - 3 = \boxed{7}$

Тюльпан $9 - 3 = \boxed{6}$

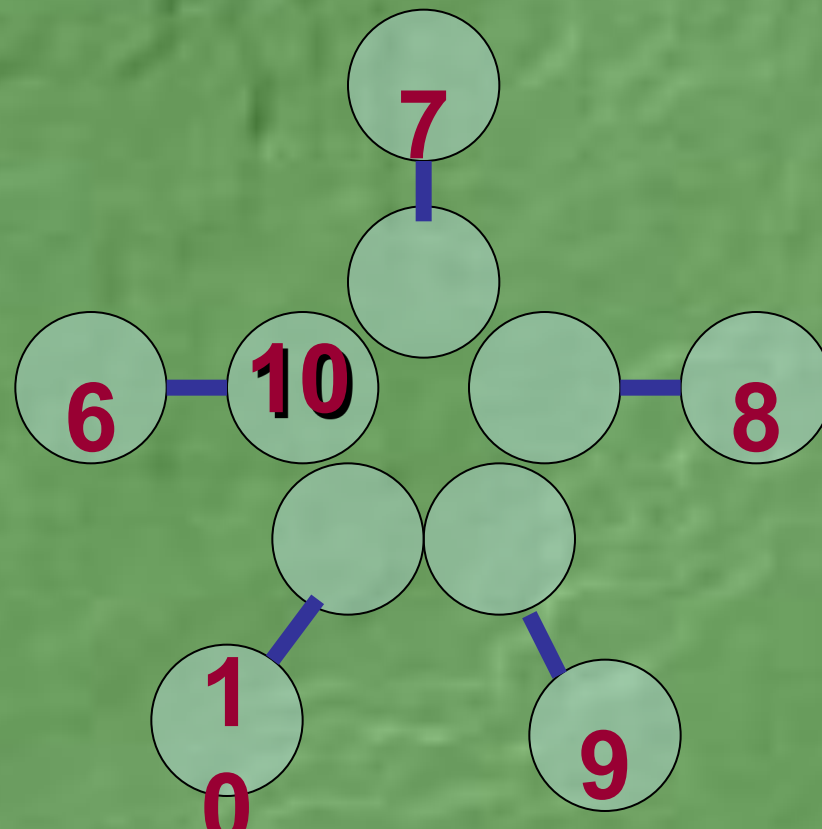


Увеличь каждое из чисел на 4:



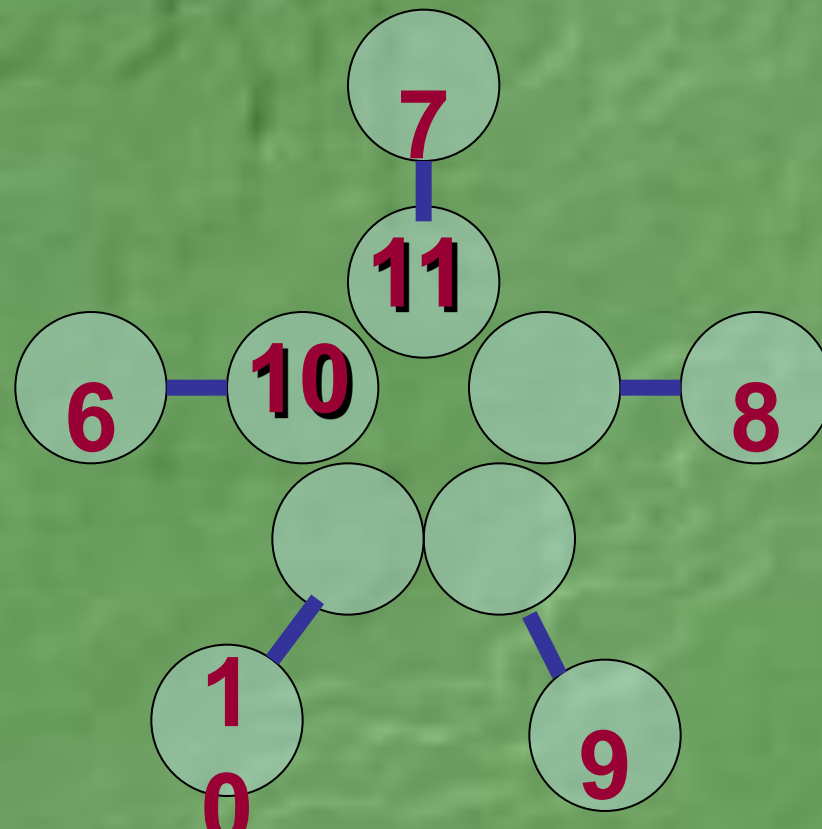
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Увеличь каждое из чисел на 4:



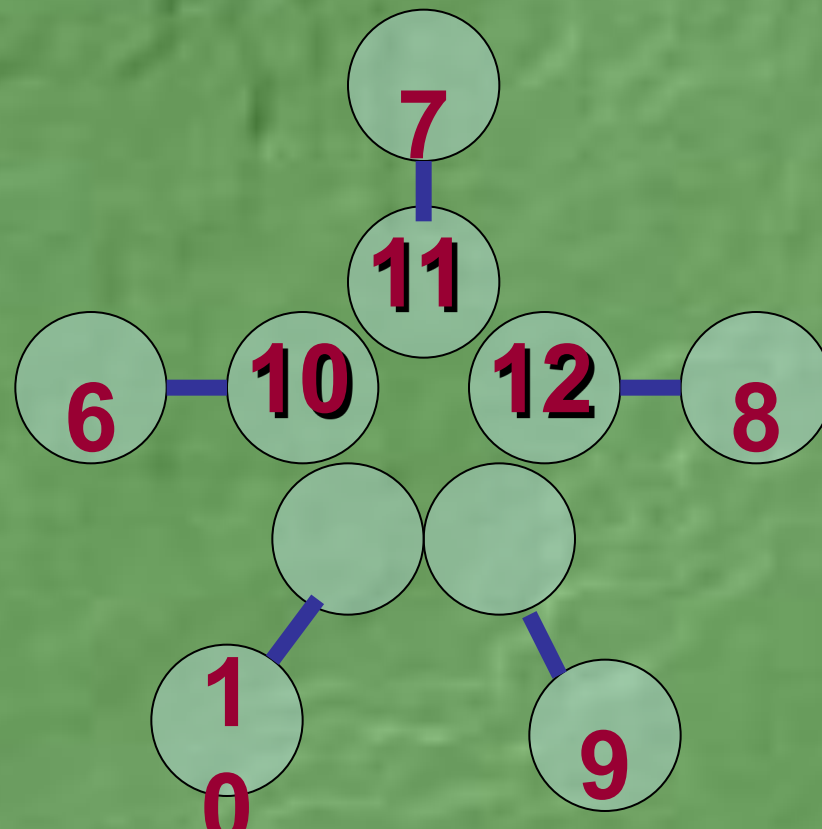
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Увеличь каждое из чисел на 4:



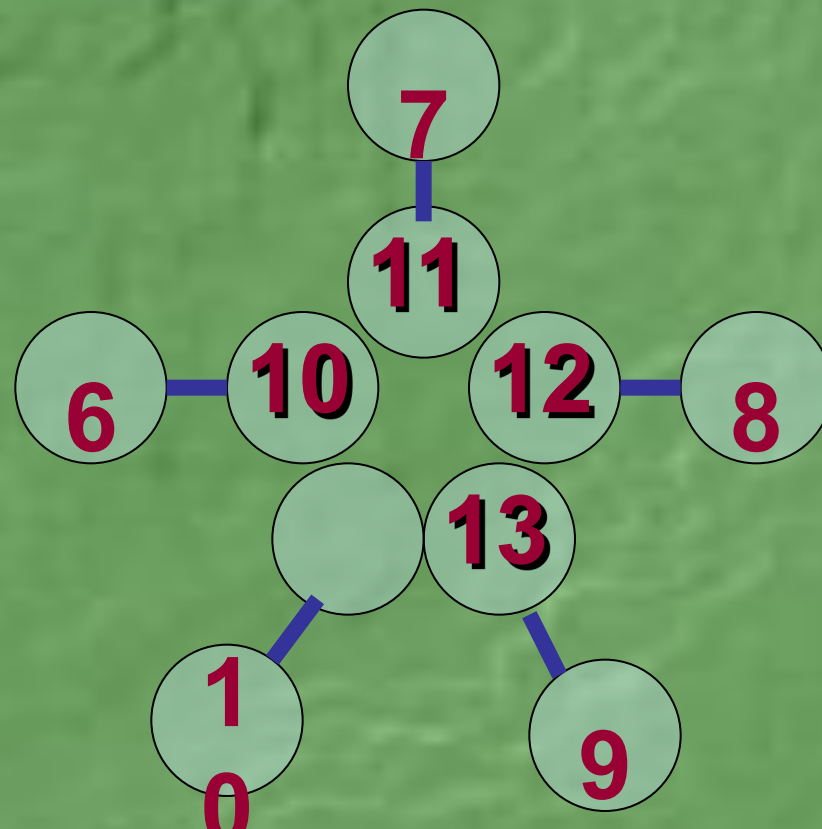
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Увеличь каждое из чисел на 4:



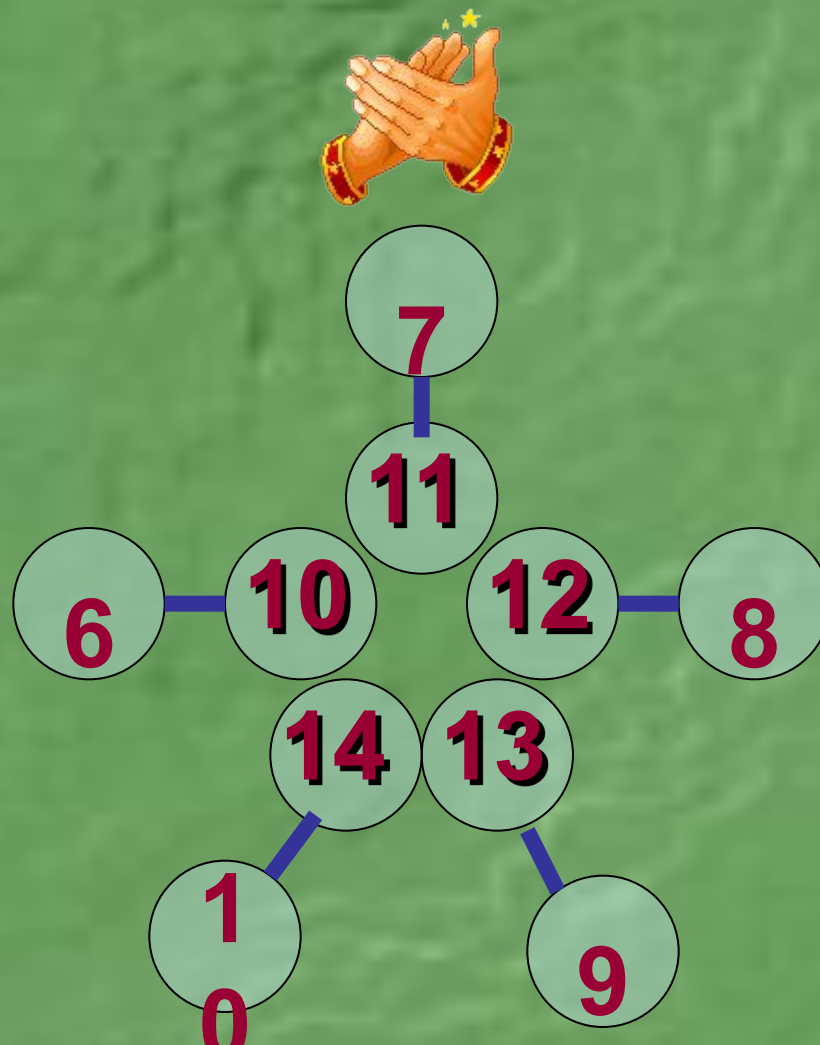
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Увеличь каждое из чисел на 4:



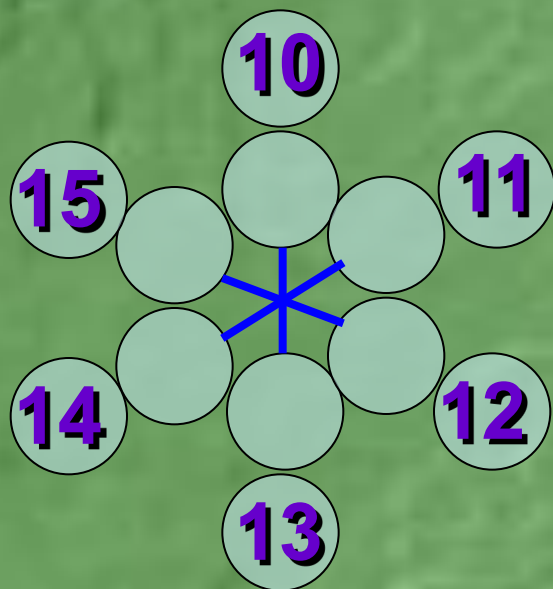
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Увеличь каждое из чисел на 4:



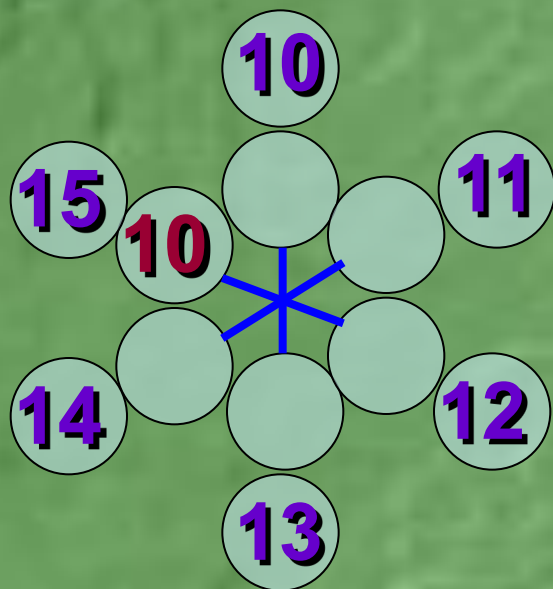
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Уменьши каждое из чисел на 5:



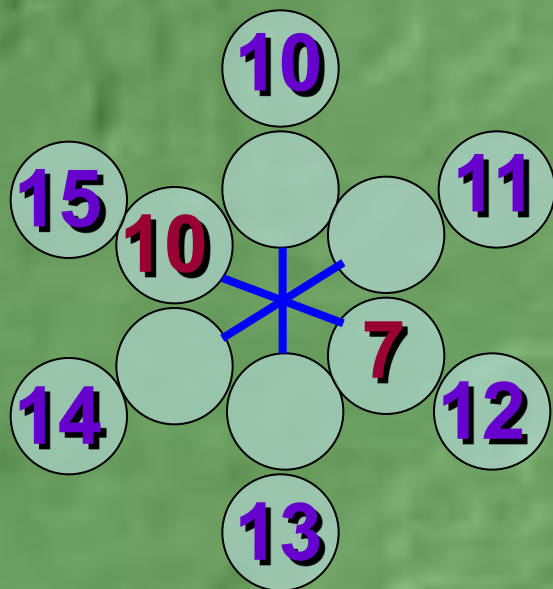
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Уменьши каждое из чисел на 5:



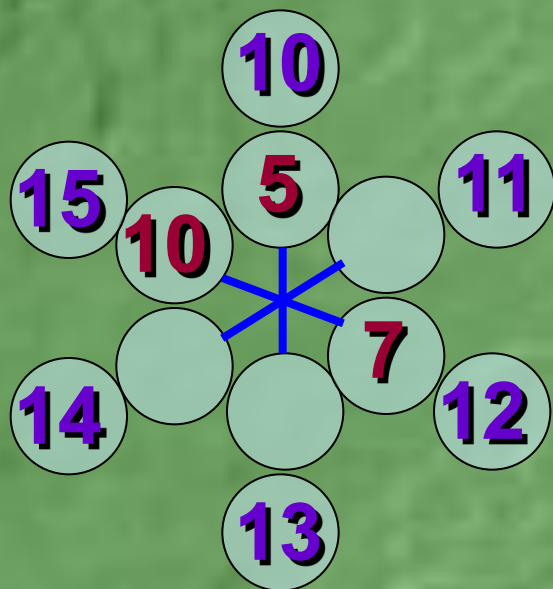
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Уменьши каждое из чисел на 5:



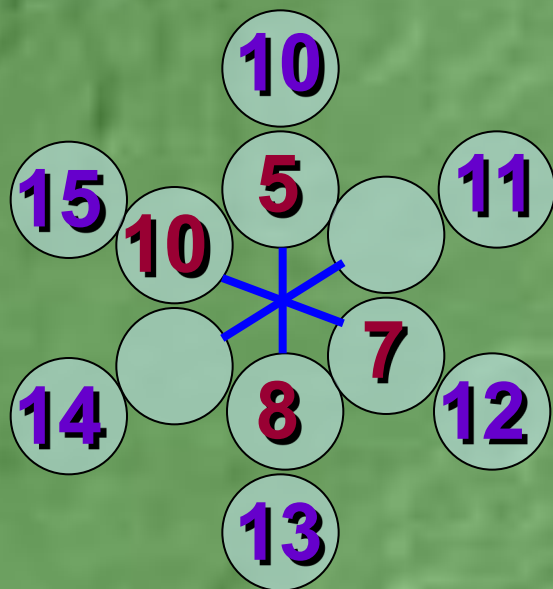
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Уменьши каждое из чисел на 5:



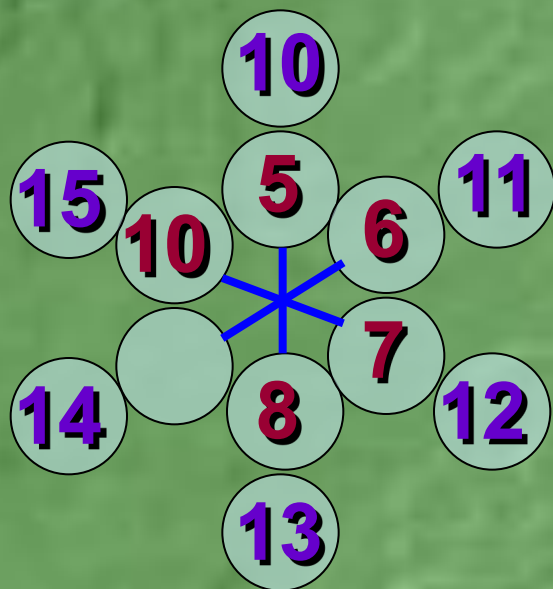
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Уменьши каждое из чисел на 5:



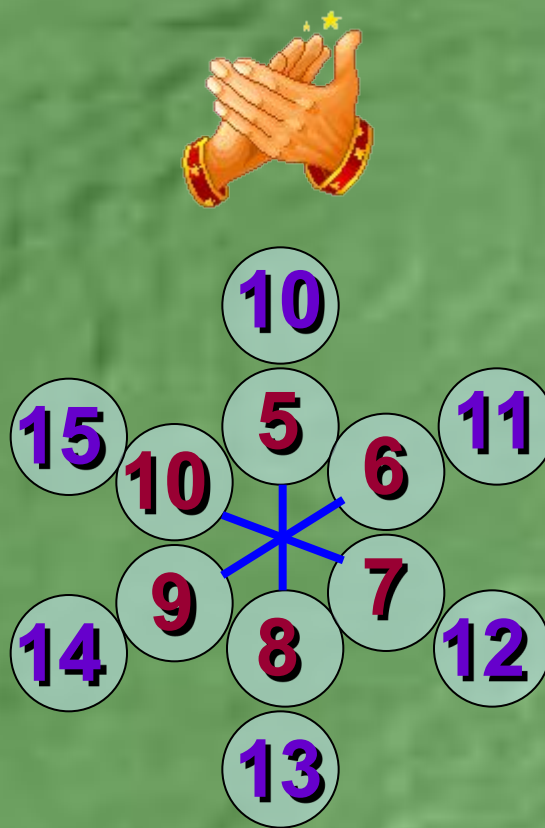
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Уменьши каждое из чисел на 5:



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

Уменьши каждое из чисел на 5:



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

Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8

$$\underline{15 - 10 + 3 = a}$$

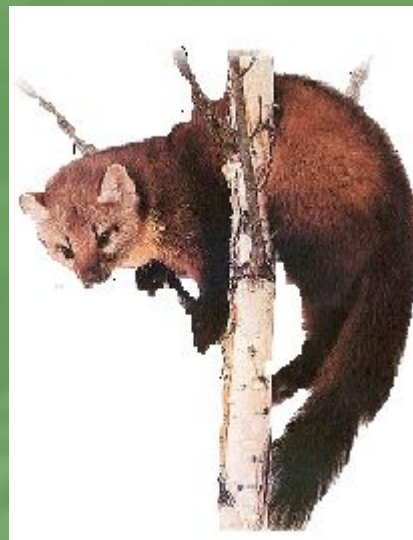
$$4 + 8 - 2 = h$$

$$3 + 6 + 5 = ц$$

$$7 + 1 + 4 = и$$

$$13 - 5 - 2 = к$$

$$16 - 6 + 3 = у$$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
					a

$15 - 10 + 3 = a$

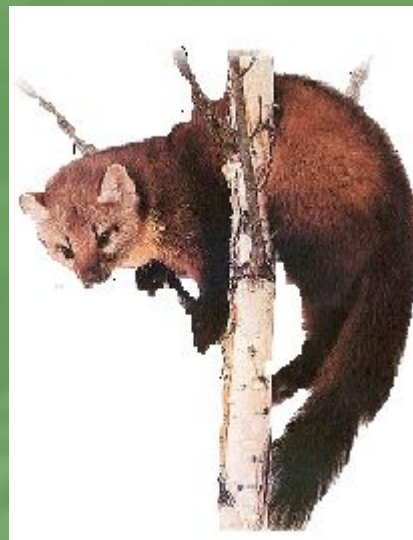
$\underline{3 + 6 + 5 = ц}$

$13 - 5 - 2 = к$

$4 + 8 - 2 = н$

$7 + 1 + 4 = и$

$16 - 6 + 3 = у$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
				ц	а

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

$4 + 8 - 2 = \text{н}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$7 + 1 + 4 = \text{и}$

$13 - 5 - 2 = \text{k}$

$16 - 6 + 3 = \text{у}$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
к				ц	а

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

$\underline{4 + 8 - 2 = \text{н}}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$7 + 1 + 4 = \text{и}$

$13 - 5 - 2 = \text{к}$

$16 - 6 + 3 = \text{у}$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
к		н		ц	а

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

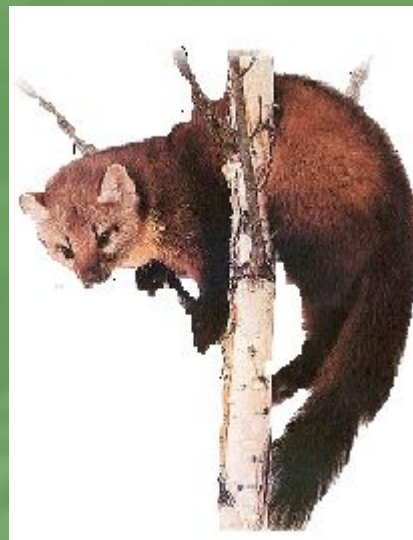
$4 + 8 - 2 = \text{н}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$\underline{7 + 1 + 4 = \text{и}}$

$13 - 5 - 2 = \text{к}$

$16 - 6 + 3 = \text{у}$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
к		н	и	ц	а

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

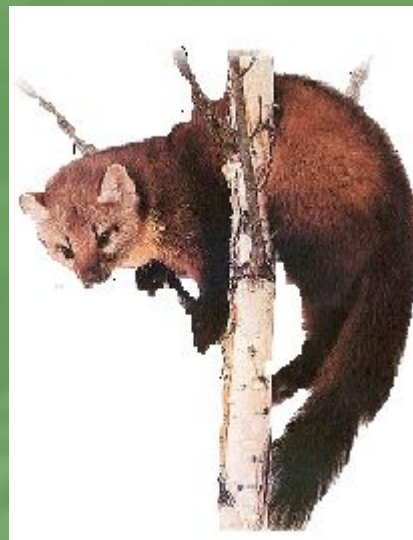
$4 + 8 - 2 = \text{н}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$7 + 1 + 4 = \text{и}$

$13 - 5 - 2 = \text{к}$

$\underline{16 - 6 + 3 = \text{у}}$



Реши примеры и расшифруй слово:

6	13	10	12	14	8
к	у	н	и	ц	а

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$13 - 5 - 2 = \text{к}$

$4 + 8 - 2 = \text{н}$

$7 + 1 + 4 = \text{и}$

$16 - 6 + 3 = \text{у}$



Узнай, в каком сундуке лежит подарок
для каждой принцессы.

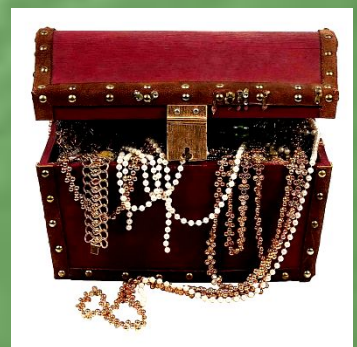
17 - 8



10 + 2



15 - 7



5 + 3

9 + 3

7 + 2

10 + 5

11 - 6

Узнай, в каком сундуке лежит подарок
для каждой принцессы.

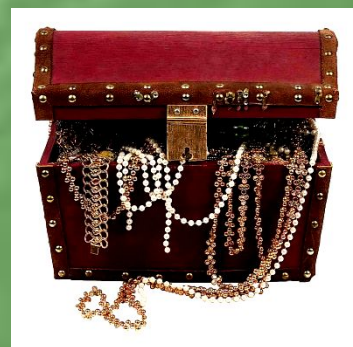
17 - 8



10 + 2



15 - 7



5 + 3

9 + 3

7 + 2

10 + 5

11 - 6

Узнай, в каком сундуке лежит подарок
для каждой принцессы.

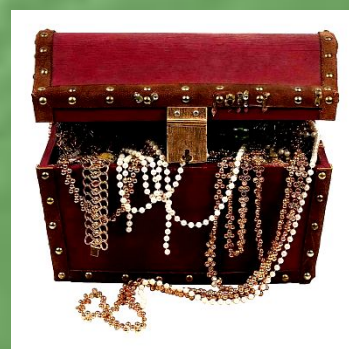
$17 - 8$



$10 + 2$



$15 - 7$



$5 + 3$

$9 + 3$

$7 + 2$

$10 + 5$

$11 - 6$

Узнай, в каком сундуке лежит подарок
для каждой принцессы.

$17 - 8$



$10 + 2$



$15 - 7$



$5 + 3$

$9 + 3$

$7 + 2$

$10 + 5$

$11 - 6$