

МІТТЄВАТІКА



Задання 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  $8 - 3 =$

Нюгетки  $10 - 1 =$

Шиповник  $5 - 2 =$

Лилия  $5 + 3 =$

Гвоздика  $6 + 3 =$

Вьюнок  $10 - 3 =$

Тюльпан  $9 - 3 =$

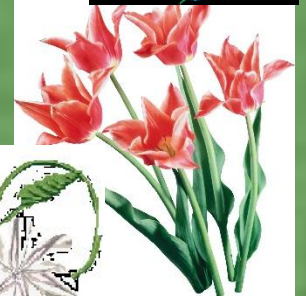


Реши примеры и ты узнаешь, в какое время раскрываются цветки у разных растений:

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



- Мак  $8 - 3 =$
- Нюгетки  $10 - 1 =$
- 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  $8 - 3 = 5$

Нюсетки  $10 - 1 = 9$

Шиповник  $5 - 2 = \square$

Лилия  $5 + 3 = \square$

Гвоздика  $6 + 3 = \square$

Вьюнок  $10 - 3 = \square$

Тюльпан  $9 - 3 = \square$



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  $8 - 3 = 5$

Нюгетки  $10 - 1 = 9$

Шиповник  $5 - 2 = 3$

Лилия  $5 + 3 = \square$

Гвоздика  $6 + 3 = \square$

Вьюнок  $10 - 3 = \square$

Тюльпан  $9 - 3 = \square$



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  $8 - 3 = 5$

Нюгетки  $10 - 1 = 9$

Шиповник  $5 - 2 = 3$

Лилия  $5 + 3 = 8$

Гвоздика  $6 + 3 = \square$

Вьюнок  $10 - 3 = \square$

Тюльпан  $9 - 3 = \square$



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  $8 - 3 = 5$

Нюгетки  $10 - 1 = 9$

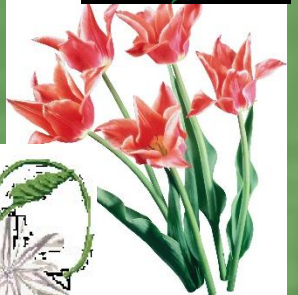
Шиповник  $5 - 2 = 3$

Лилия  $5 + 3 = 8$

Гвоздика  $6 + 3 = 9$

Вьюнок  $10 - 3 = \square$

Тюльпан  $9 - 3 = \square$



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  $8 - 3 = 5$

Нюгетки  $10 - 1 = 9$

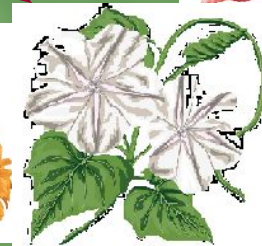
Шиповник  $5 - 2 = 3$

Лилия  $5 + 3 = 8$

Гвоздика  $6 + 3 = 9$

Вьюнок  $10 - 3 = 7$

Тюльпан  $9 - 3 = \square$





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  $8 - 3 = 5$

Ноготки  $10 - 1 = 9$

Шиповник  $5 - 2 = 3$

Лилия  $5 + 3 = 8$

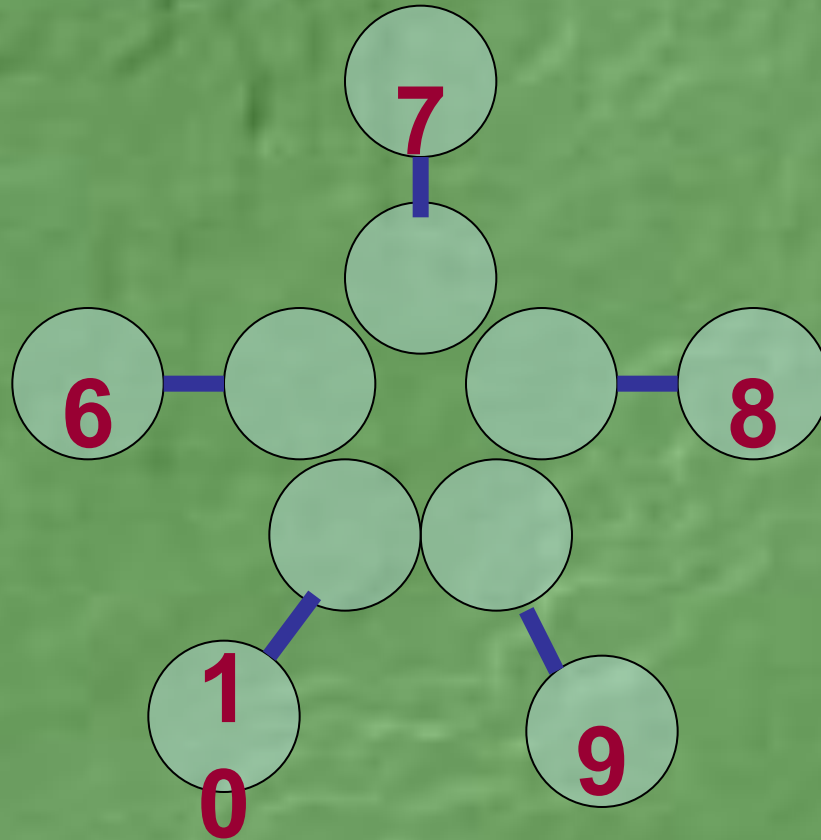
Гвоздика  $6 + 3 = 9$

Вьюнок  $10 - 3 = 7$

Тюльпан  $9 - 3 = 6$

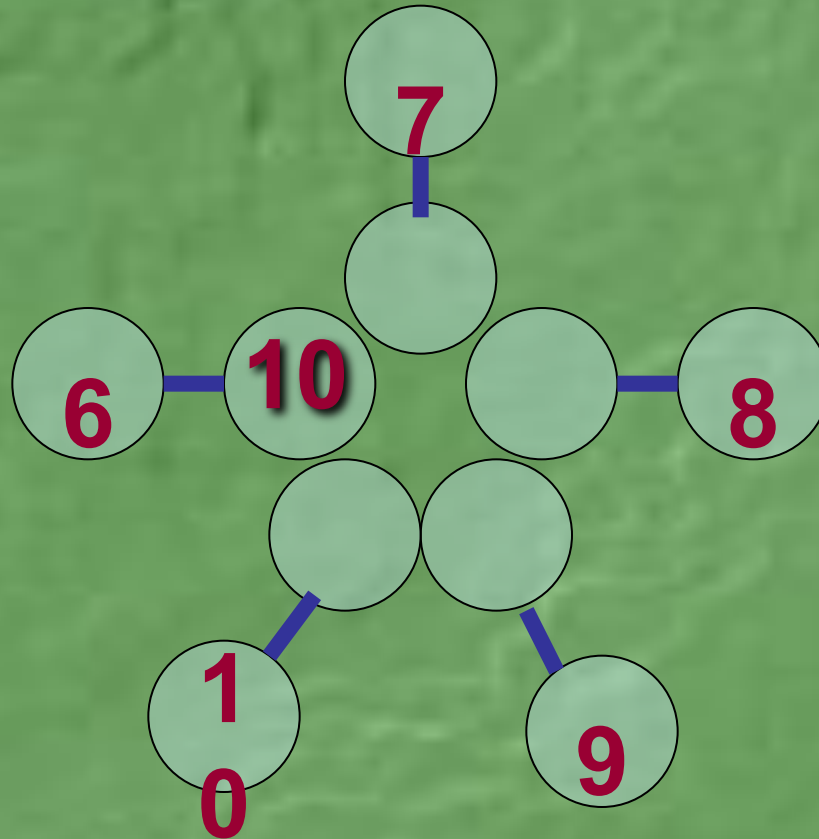


*Увеличь каждое из чисел на 4:*



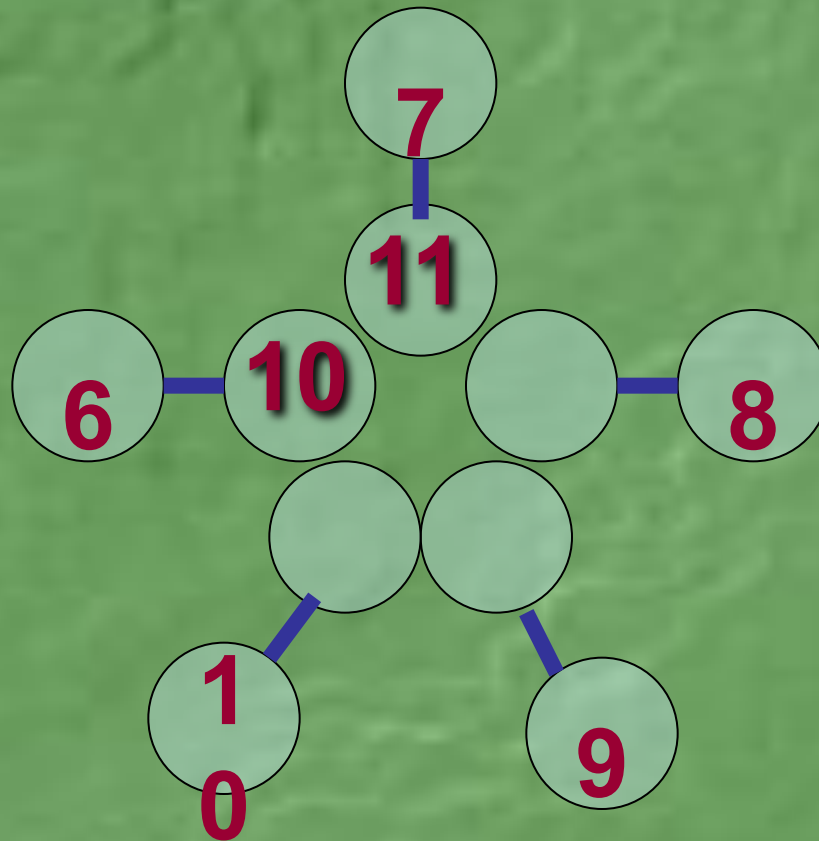
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

*Увеличь каждое из чисел на 4:*



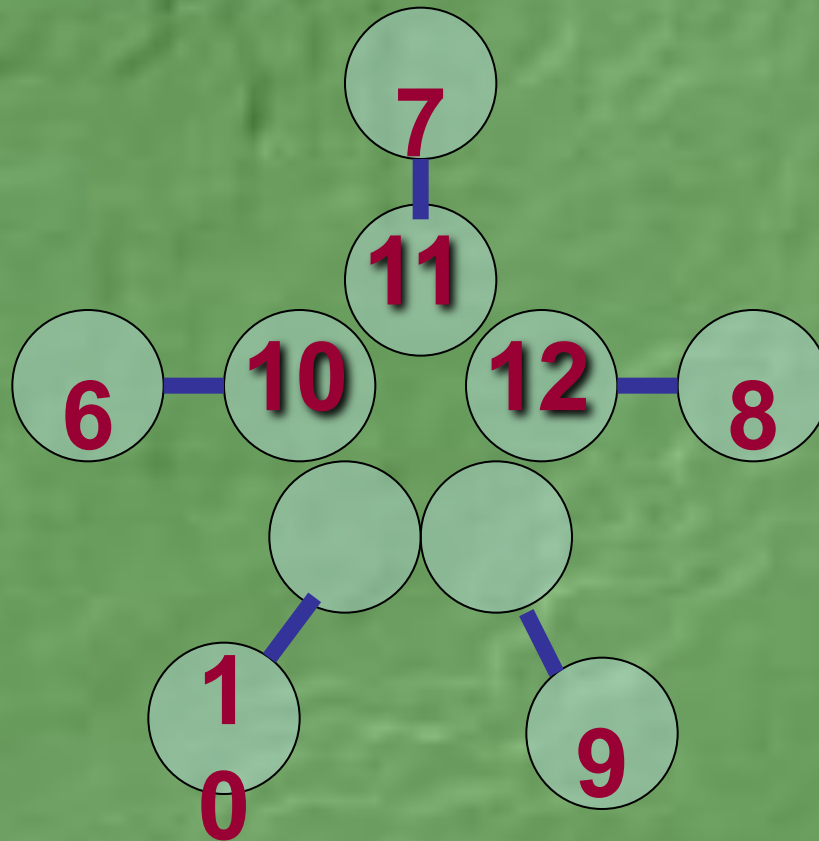
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

*Увеличь каждое из чисел на 4:*



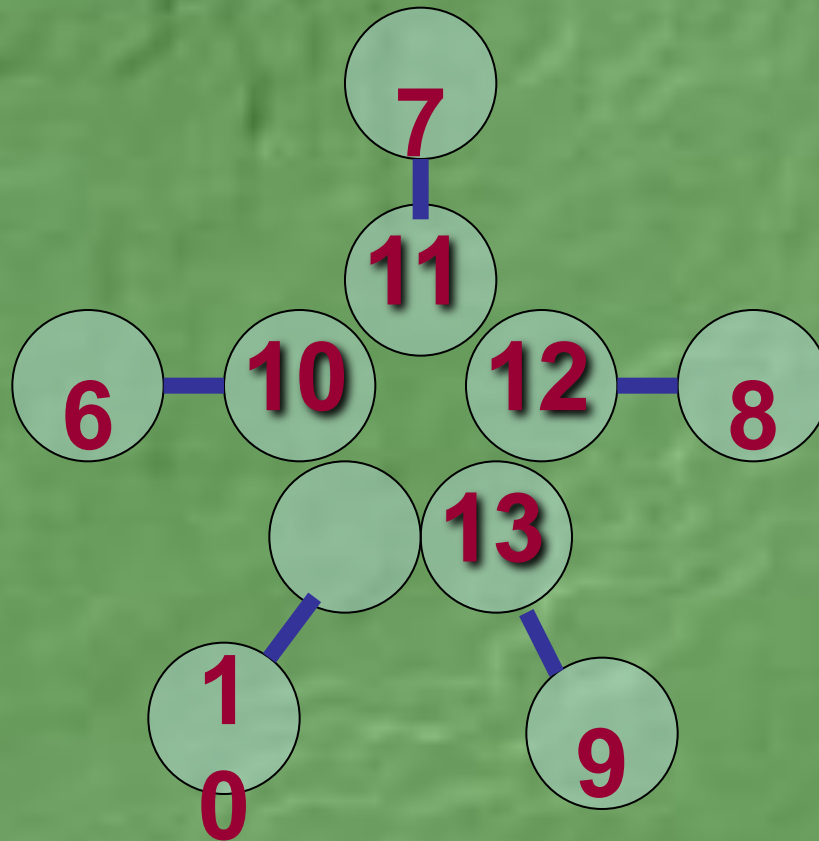
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

*Увеличь каждое из чисел на 4:*



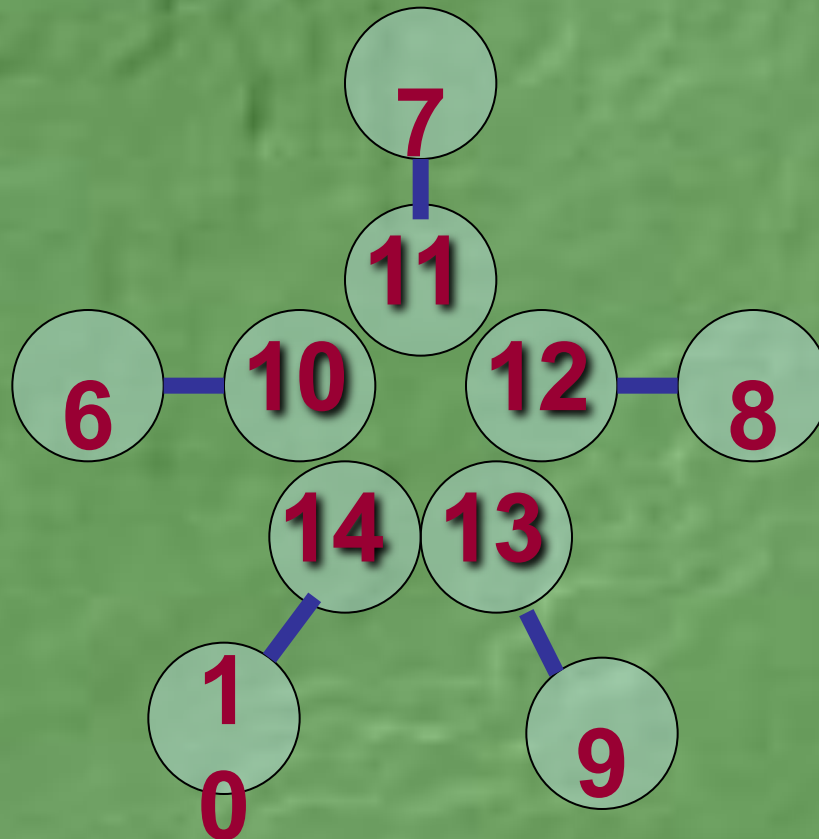
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

*Увеличь каждое из чисел на 4:*



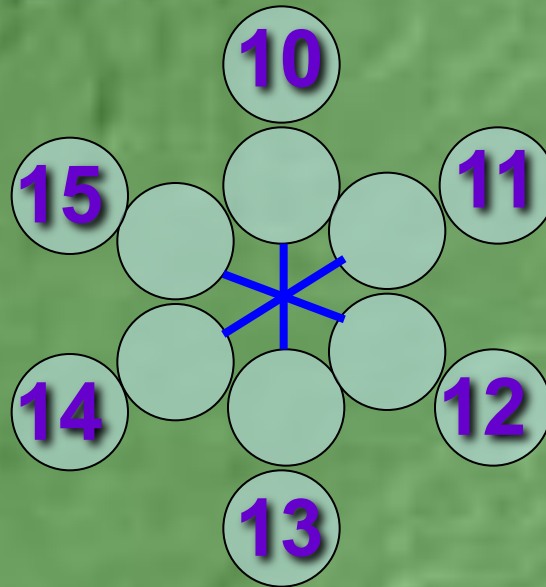
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

*Увеличь каждое из чисел на 4:*



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

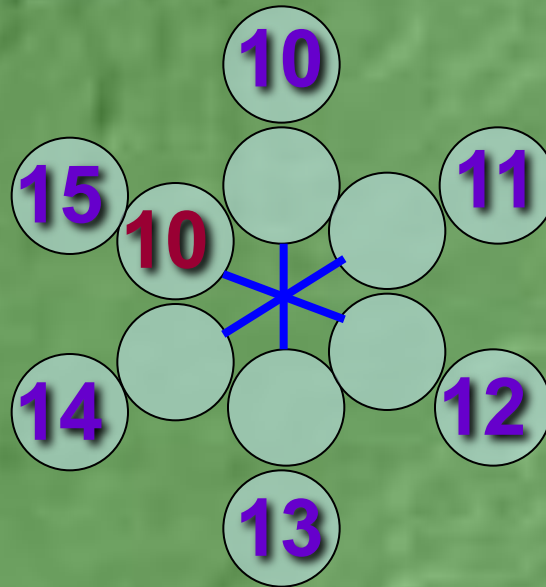
*Уменьши каждое из чисел на 5:*



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

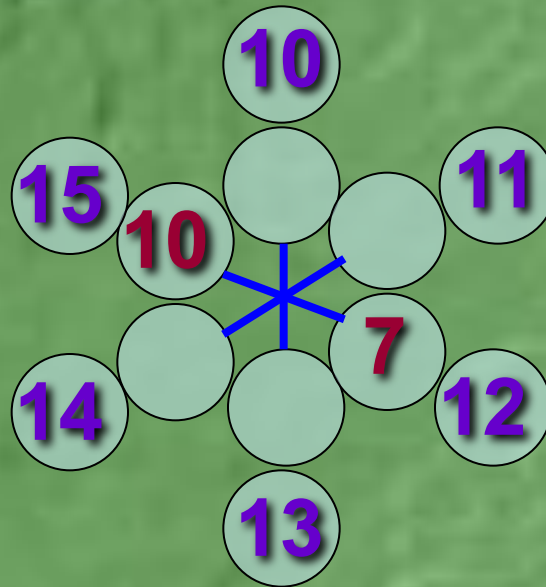


*Уменьши каждое из чисел на 5:*



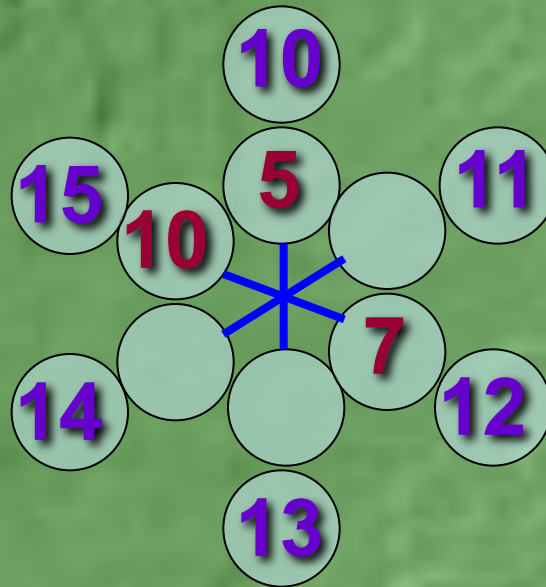
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15**

*Уменьши каждое из чисел на 5:*



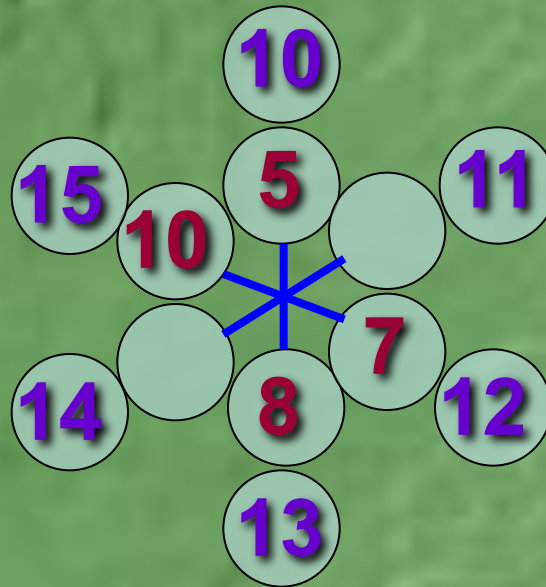
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15**

*Уменьши каждое из чисел на 5:*



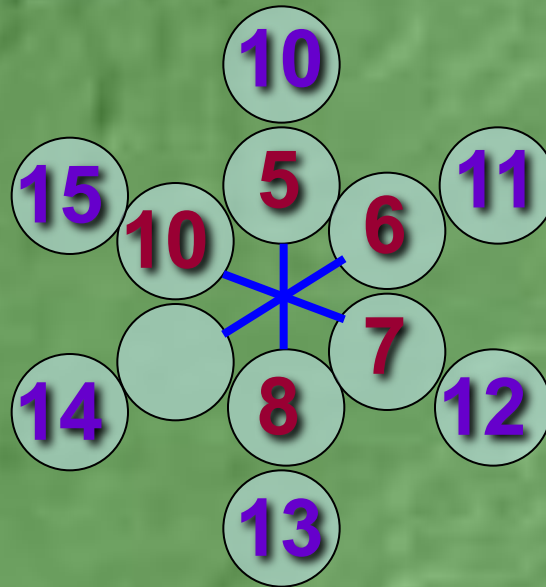
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15**

*Уменьши каждое из чисел на 5:*



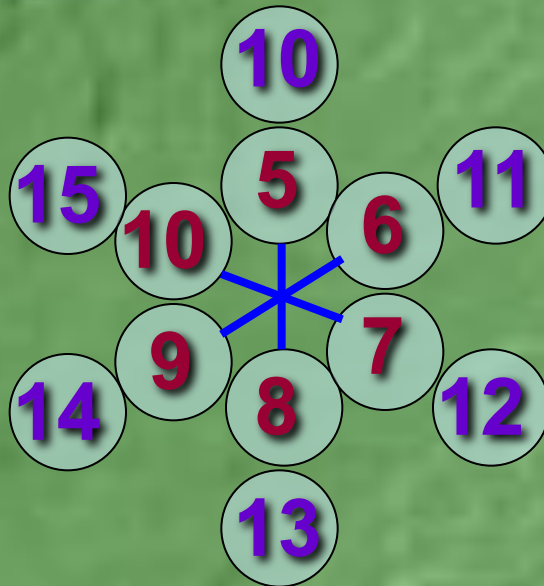
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15**

*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:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>

$15 - 10 + 3 = \text{а}$

$3 + 6 + 5 = \text{ц}$

$13 - 5 - 2 = \text{к}$



$4 + 8 - 2 = \text{н}$

$7 + 1 + 4 = \text{и}$

$16 - 6 + 3 = \text{у}$

*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
					<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$\underline{3 + 6 + 5 = \text{ц}}$$

$$13 - 5 - 2 = \text{к}$$



$$4 + 8 - 2 = \text{н}$$

$$7 + 1 + 4 = \text{и}$$

$$16 - 6 + 3 = \text{у}$$



*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
				<b>ц</b>	<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$3 + 6 + 5 = \text{ц}$$

$$\underline{13 - 5 - 2 = \text{к}}$$



$$4 + 8 - 2 = \text{н}$$

$$7 + 1 + 4 = \text{и}$$

$$16 - 6 + 3 = \text{у}$$

*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
<b>к</b>				<b>ц</b>	<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$3 + 6 + 5 = \text{ц}$$

$$13 - 5 - 2 = \text{к}$$



$$\underline{4 + 8 - 2 = \text{н}}$$

$$7 + 1 + 4 = \text{и}$$

$$16 - 6 + 3 = \text{у}$$

*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
<b>к</b>		<b>н</b>		<b>ц</b>	<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$3 + 6 + 5 = \text{ц}$$

$$13 - 5 - 2 = \text{к}$$



$$4 + 8 - 2 = \text{н}$$

$$\underline{7 + 1 + 4 = \text{и}}$$

$$16 - 6 + 3 = \text{у}$$

*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
<b>к</b>		<b>н</b>	<b>и</b>	<b>ц</b>	<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$3 + 6 + 5 = \text{ц}$$

$$13 - 5 - 2 = \text{к}$$



$$4 + 8 - 2 = \text{н}$$

$$7 + 1 + 4 = \text{и}$$

$$\underline{16 - 6 + 3 = \text{у}}$$

*Реши примеры и расшифруй слово:*

<b>6</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
<b>к</b>	<b>у</b>	<b>н</b>	<b>и</b>	<b>ц</b>	<b>а</b>

$$15 - 10 + 3 = \text{а}$$

$$3 + 6 + 5 = \text{ц}$$

$$13 - 5 - 2 = \text{к}$$



$$4 + 8 - 2 = \text{н}$$

$$7 + 1 + 4 = \text{и}$$

$$16 - 6 + 3 = \text{у}$$



Узнай, в каком сундуке лежит подарок для каждой принцессы.

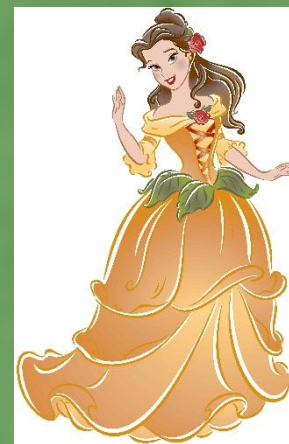
17 - 8



10 + 2



15 - 7



5 + 3

9 + 3

7 + 2

10 + 5

11 - 6

Узнай, в каком сундуке лежит подарок для каждой принцессы.

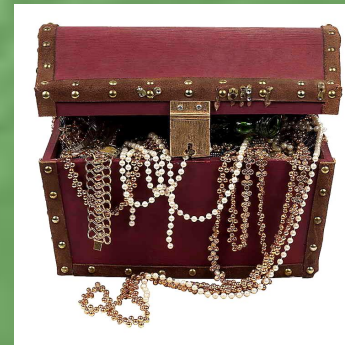
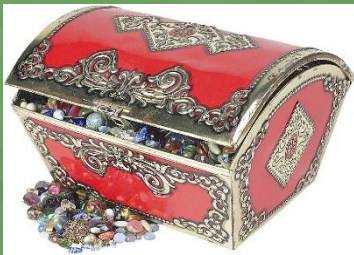
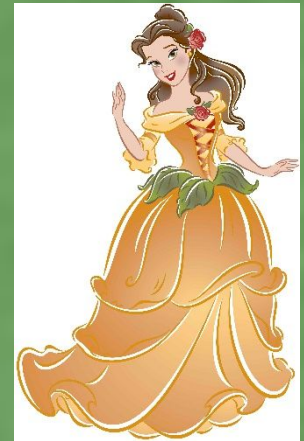
$17 - 8$



$10 + 2$



$15 - 7$



$5 + 3$

$9 + 3$

$7 + 2$

$10 + 5$

$11 - 6$

Узнай, в каком сундуке лежит подарок для каждой принцессы.

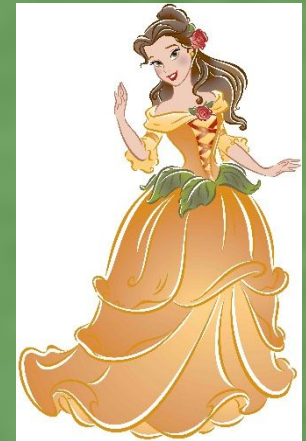
$17 - 8$



$10 + 2$



$15 - 7$



$5 + 3$

$9 + 3$

$7 + 2$

$10 + 5$

$11 - 6$



Узнай, в каком сундуке лежит подарок для каждой принцессы.

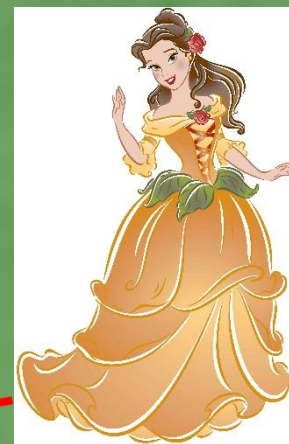
$17 - 8$



$10 + 2$



$15 - 7$



$5 + 3$

$9 + 3$

$7 + 2$

$10 + 5$

$11 - 6$