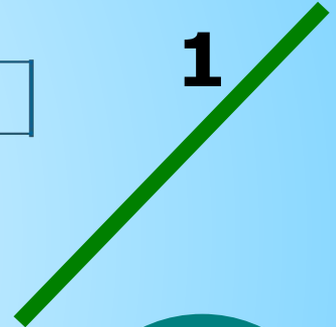


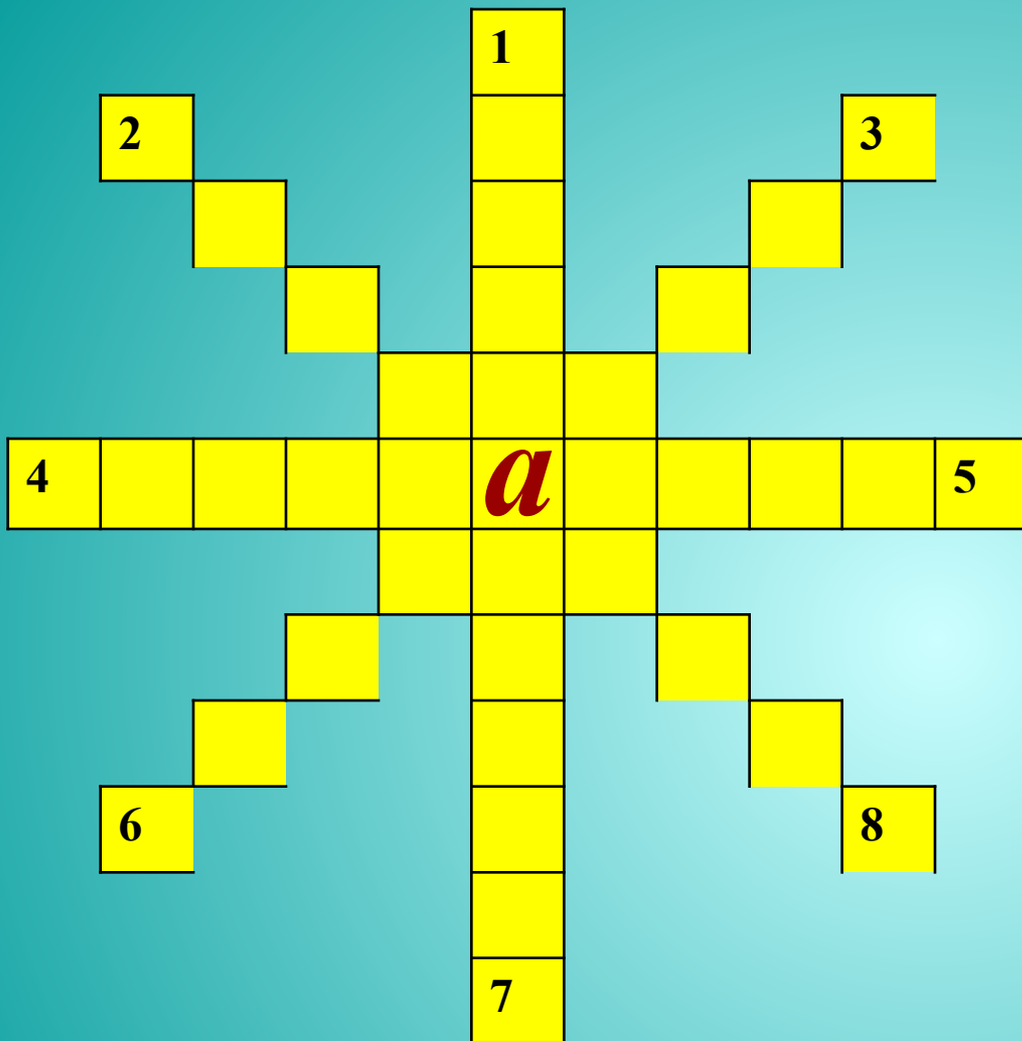
10

11

12

13





1. Мера времени, равная 60 секундам.

2. Результат действия сложения.

3. Единица массы.

4. Геометрическая

5. Задание, выполняемое с помощью рассуждений и вычислений.

6. Математический знак, используемый для записи чисел.

7. Инструмент для выполнения измерений.

8. $850 - 550 =$

Пятерка

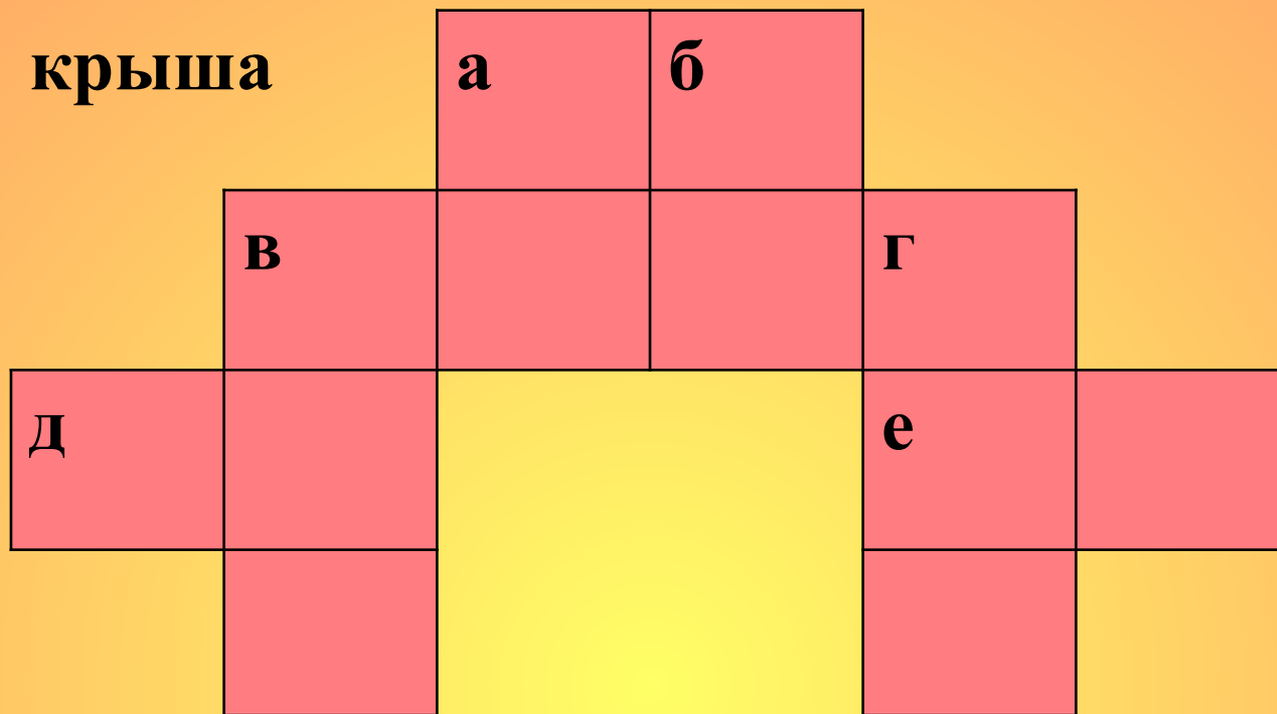
По горизонтали:

- А) сумма чисел 180 и 60.
- Б) разность чисел 900 и 76.
- Г) длина участка 702, а ширина на 80 больше.

По вертикали:

- А) решите выражение $(30 + 15) : 9 + 215 - 2$
- В) половина числа 804.

а		
б		в
г		

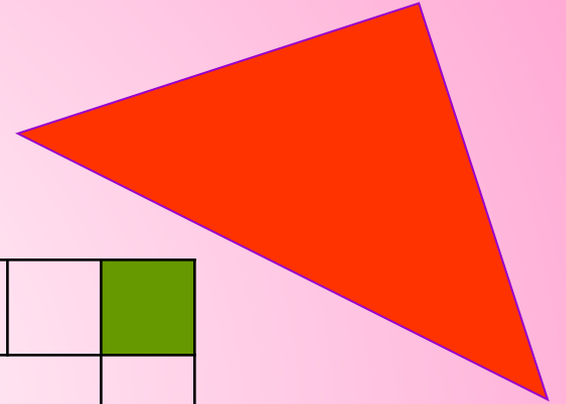
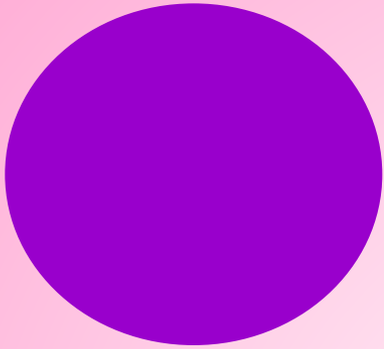


По горизонтали:

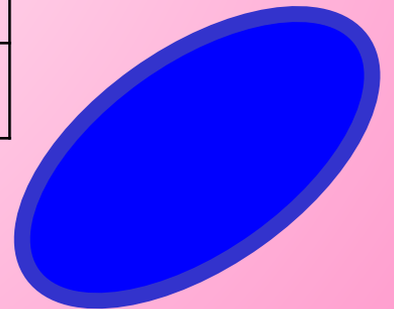
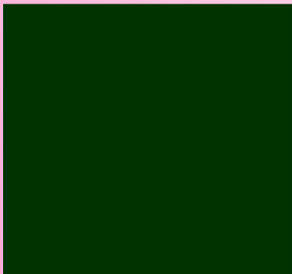
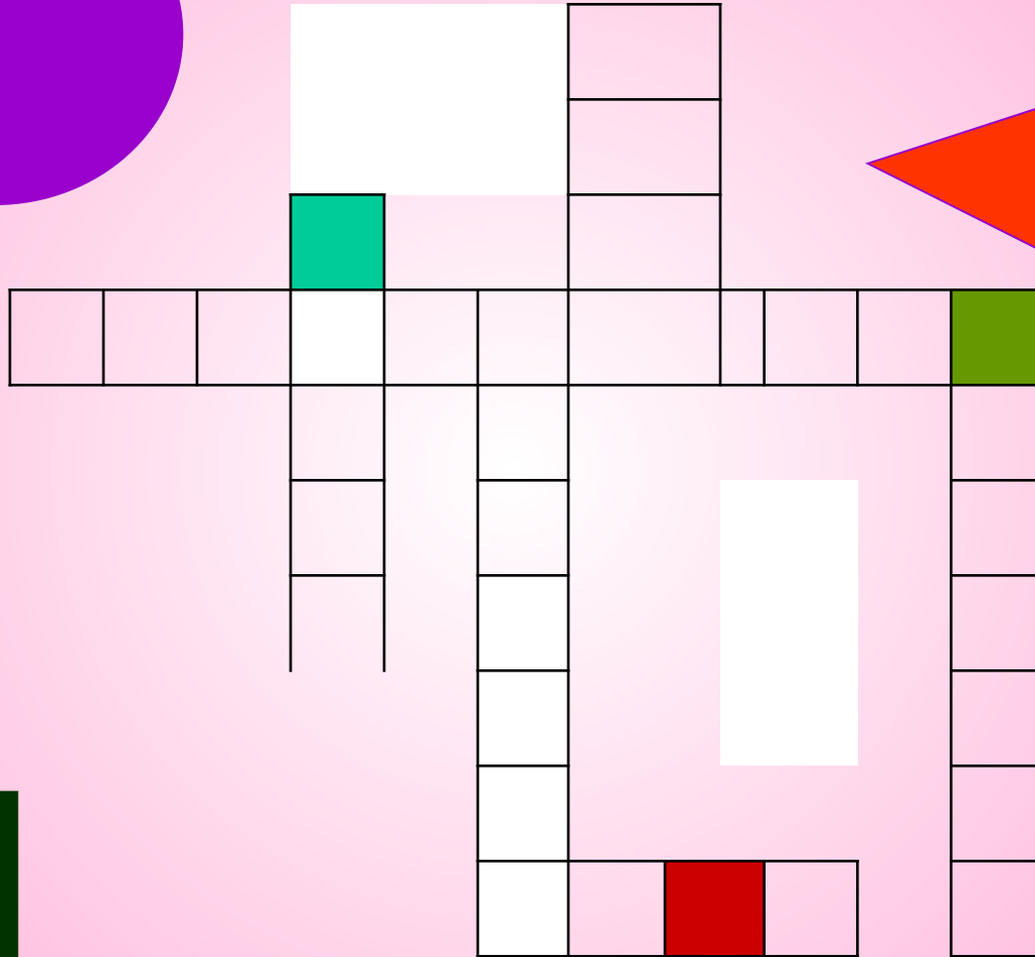
- а) $5 \times 5 + 7 \times 8$**
- в) к самому маленькому четырехзначному числу добавьте 23;**
- д) наибольшее двузначное число;**
- е) 1
2 часа.**

По вертикали:

- а) число (а) по горизонтали уменьшите на единицу;**
- б) 1
2 суток.**
- в) $20 \times 10 - 2$**
- г) $666 : 2 - 0 + 3$**



M



Кроссворд пятерка

По горизонтали:

- А) сумма чисел 180 и 60.
- Б) разность чисел 900 и 76.
- Г) длина участка 702, а ширина на 80 больше.

По вертикали:

- А) решите выражение $(30 + 15) : 9 + 215 - 2$
- В) половина числа 804.

а2	4	0
1		
б8	2	в4
		0
г7	9	2

Кроссворд пятерка

По горизонтали:

- А) сумма чисел 180 и 60.
- Б) разность чисел 900 и 76.
- Г) длина участка 702, а ширина на 80 больше.

По вертикали:

- А) решите выражение $(30 + 15) : 9 + 215 - 2$
- В) половина числа 804.

