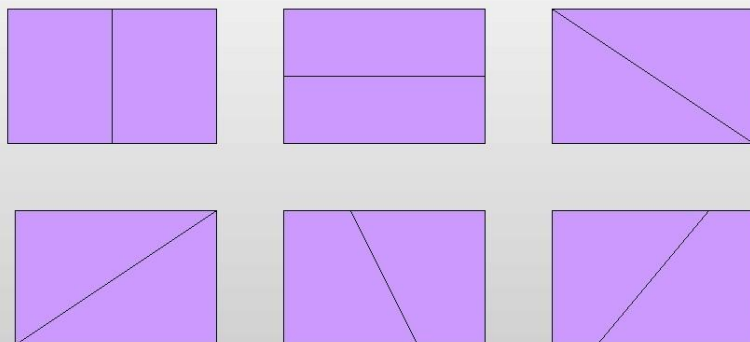


Тема: Деление. Знак деления. Деление на равные части.

09.12  
13.12

## Деление прямоугольника на две равные части



Тема: Название компонентов при делении.

14.12  
15.12

**КОМПОНЕНТЫ ДЕЛЕНИЯ**

делимое      делитель      значение  
   частного

$10 : 5 = 2$

частное

Тема: Таблица деления на 2.

16.12  
20.12

# Умножение и деление на 2

www.7gy.ru



$4 \cdot 2 =$

$10 \cdot 2 =$

$2 \cdot 7 =$

$4 \cdot 2 =$

$7 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$2 \cdot 8 =$

$3 \cdot 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$6 \cdot 2 =$

$2 \cdot 9 =$

$2 \cdot 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$9 \cdot 2 =$



$10 : 2 =$

$8 : 2 =$

$20 : 2 =$

$4 : 2 =$

$18 : 2 =$

$16 : 2 =$

$14 : 2 =$

$12 : 2 =$

$6 : 2 =$

$18 : 2 =$

$2 : 2 =$

$8 : 2 =$

$16 : 2 =$

$14 : 2 =$

$6 : 2 =$



$2 \cdot 10 =$

$16 : 2 =$

$12 : 2 =$

$2 \cdot 5 =$

$2 \cdot 9 =$

$2 \cdot 8 =$

$10 : 2 =$

$6 : 2 =$

$2 \cdot 6 =$

$8 : 2 =$

$4 : 2 =$

$2 \cdot 4 =$

$14 : 2 =$

$2 \cdot 7 =$

$2 \cdot 3 =$



www.7gy.ru

Мастерски  
сработано!