

Тема "Прямоугольник. Квадрат".



Вычисли устно:

$28 - 6$

$9 \cdot 7$

$79 - 40$

$30 + 4$

$98 - 64$

$83 + 10$

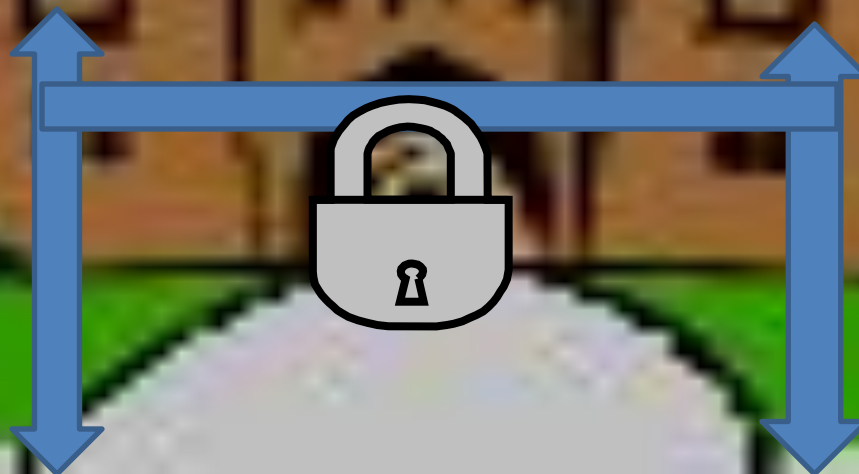
$16 : 2$

$46 + 4$

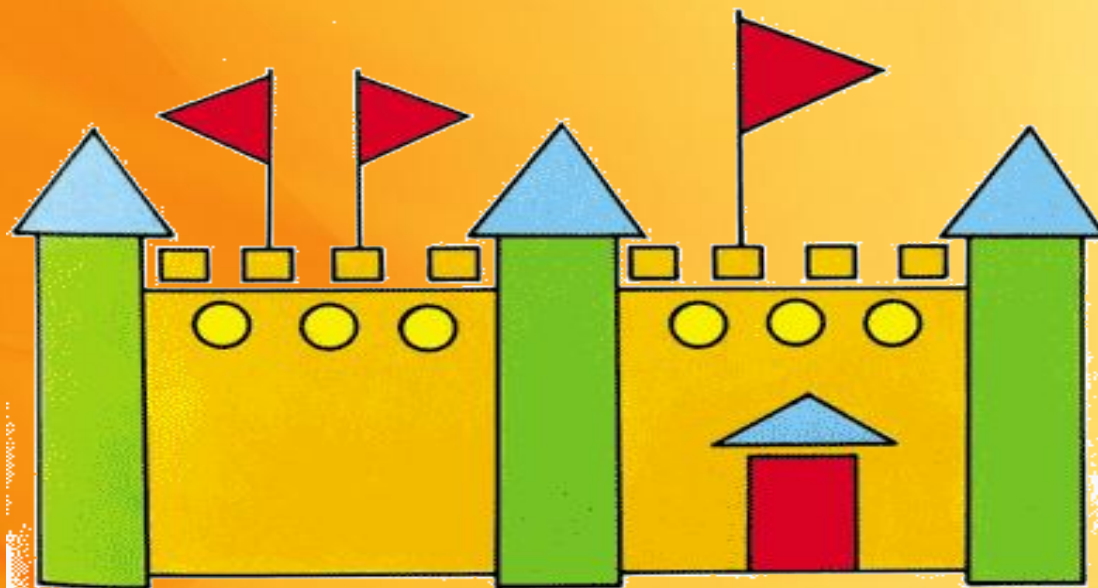
$58 - 6$



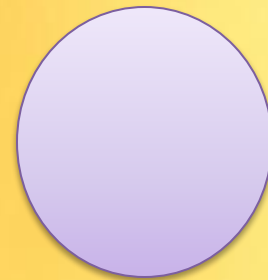
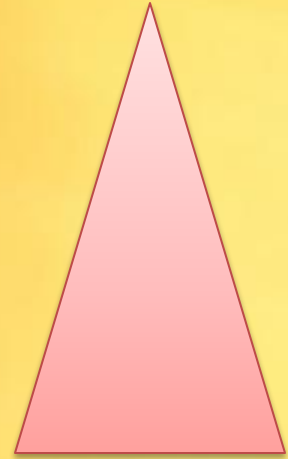
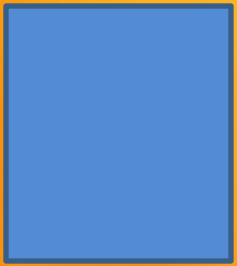
Страна Геометрия



Геометрия зародилась в глубокой древности. Строя жилища и храмы, украшая их орнаментами, человек применял свои знания о форме, размерах и взаимном расположении предметов. Из геометрии вышла наука, которая стала называться математикой.



Город Многоугольников



Прямоугольник

четырёхугольник;

все углы прямые;

противоположные стороны равны;

большая сторона – длина

меньшая сторона - ширина

длина



ширина

Квадрат

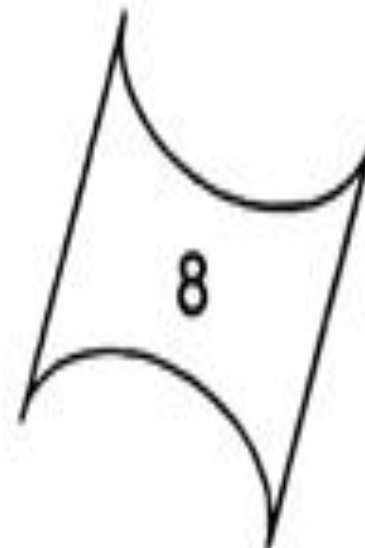
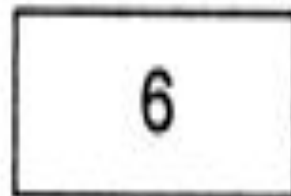
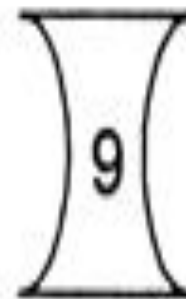
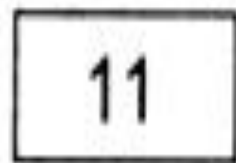
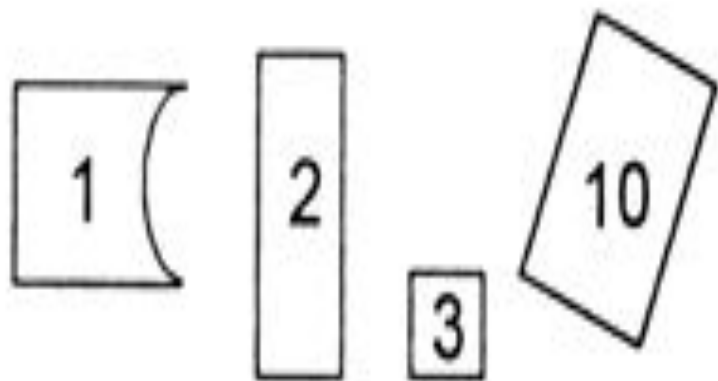
**прямоугольник;
все стороны равны**



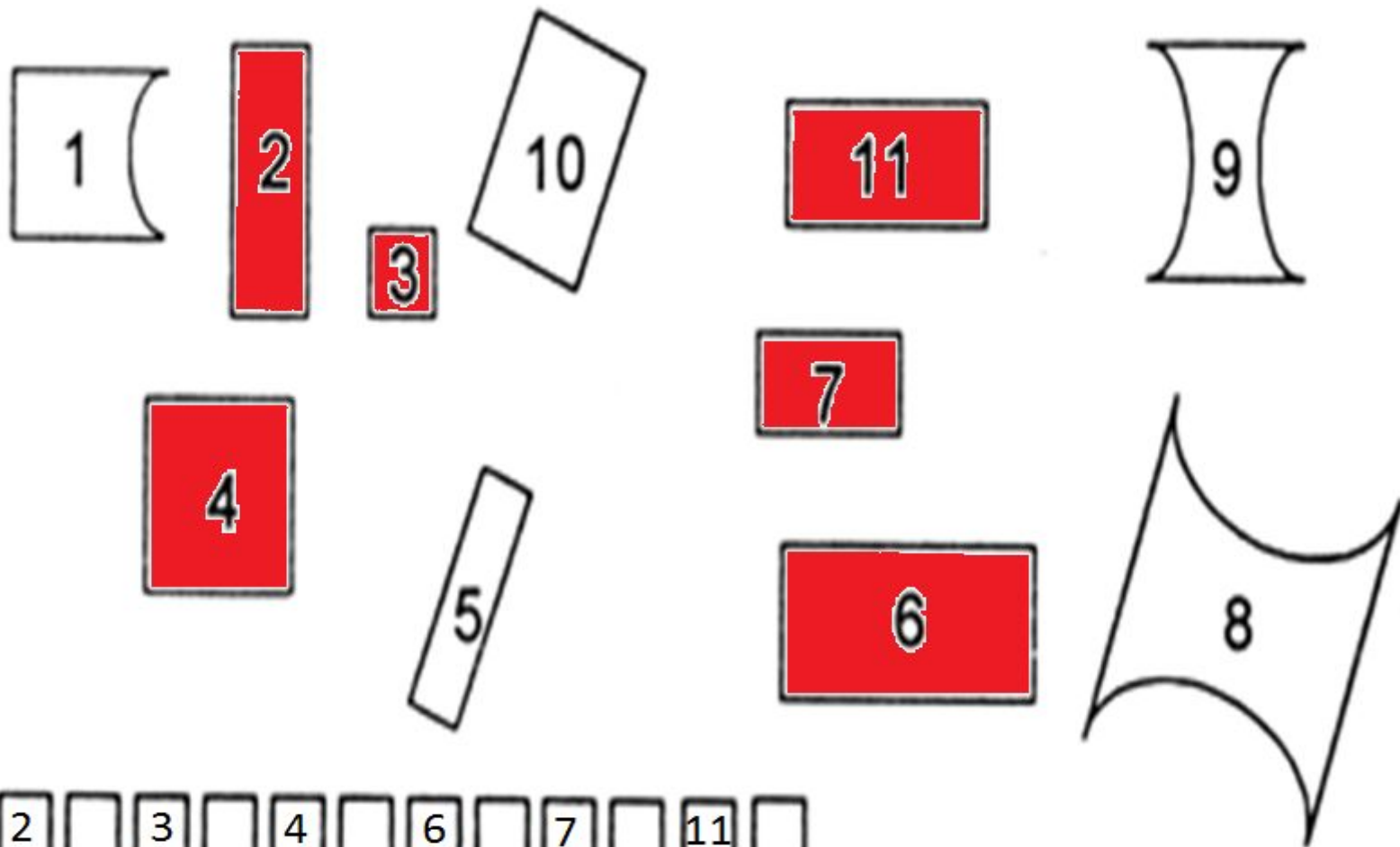
У. с.111 выучи правила:

- Что называется прямоугольником?
- Что называется квадратом?

Найди прямоугольники



Проверь!



Тест (устно)

- 1. Выбери правильный ответ.**
 - А) У квадрата все стороны равны.**
 - Б) У прямоугольника все стороны равны.**

- 2. Длина прямоугольника - это....**
 - А) сторона, которая длиннее.**
 - Б) сторона, которая короче.**

- 3. Что такое ширина прямоугольника?**
 - А) Сторона, которая длиннее.**
 - Б) Сторона, которая короче.**

- 4. Какие утверждения правильны?**
 - А) Любой квадрат - это прямоугольник.**
 - Б) Любой прямоугольник - это квадрат.**
 - В) Любой четырёхугольник - это прямоугольник.**

Проверь!

1. **Выбери правильный ответ.**
А) У квадрата все стороны равны.
Б) У прямоугольника все стороны равны.
2. **Длина прямоугольника - это....**
А) сторона, которая длиннее.
Б) сторона, которая короче.
3. **Что такое ширина прямоугольника?**
А) Сторона, которая длиннее.
Б) Сторона, которая короче.
4. **Какие утверждения правильны?**
А) Любой квадрат - это прямоугольник.
Б) Любой прямоугольник - это квадрат.
В) Любой четырёхугольник - это прямоугольник.

Выполни задания Р.Т. с.56-57,
№1,2,3,4,5