**Задачи на нахождение площади**

*1 уровень*

*Реши задачу:*

1.Ширина прямоугольника 18 см, а длина на 4 см больше. Чему равна его площадь?

1. *уровень*

*Реши задачу:*

1. Длина прямоугольника 5 см. Чему равна его площадь, если периметр равен 14 см?
2. *уровень*

*Реши задачу:*

1. Найди площади всех возможных прямоугольников с периметром 8 см, если длина их сторон выражена целым числом. У какого прямоугольника площадь наибольшая?

**Задачи на нахождение площади**

*1 уровень*

*Реши задачу:*

 1. Периметр квадрата 12 дм. Найдите площадь квадрата.

1. *уровень*

*Реши задачу:*

1. Сумма длин двух больших сторон прямоугольника 10 см, а длина меньшей стороны 3 см. Найдите площадь этого прямоугольника.
2. *уровень*

*Реши задачу:*

1. Поле длиной **с** см и шириной **е** см уменьшили в длину на **к** см и в ширину нa **m** см. Как изменилась площадь поля?