

«Площадь. Площадь прямоугольника»

1. Сколько квадратных сантиметров содержится в одном квадратном метре?
2. Сколько квадратных метров содержится в одном квадратном километре?
3. Сколько квадратных метров содержится в одном аре?
4. Сколько квадратных метров содержится в одном гектаре?
5. Выберите из списка единицу измерения, которая НЕ является единицей измерения площади:
 - a. Сантиметр
 - b. Ар
 - c. Гектар
 - d. Квадратный сантиметр
6. Выберите из списка единицу измерения площади:
 - a. Сантиметр
 - b. Километр
 - c. Метр
 - d. Ар
7. Стороны прямоугольника равны 6 см и 8 см. Чему равна его площадь? В ответе укажите только число без единиц измерения.
8. Площадь прямоугольного участка земли 1200 м^2 , одна из его сторон 30 м. Найдите периметр этого участка. В ответе укажите только число без единиц измерения.
9. Сторона квадрата 20 см. Чему равна его площадь? В ответе укажите только число без единиц измерения.
10. Какой буквой обозначается периметр:
 - a. a
 - b. b
 - c. P
 - d. S
11. Какой буквой обозначается площадь?
 - a. a
 - b. b
 - c. P
 - d. S
12. Укажите формулу для вычисления периметра прямоугольника:
 - a. $P = 2(a + b)$;
 - b. $S = ab$;
 - c. $P = 4a$
13. Укажите формулу для вычисления периметра квадрата:
 - a. $P = 2(a + b)$;
 - b. $S = ab$;
 - c. $P = 4a$
14. Периметр квадрата 40 см. Чему равна его площадь?
 - a. 400 кв. см
 - b. 1600 кв. см
 - c. 80 кв. см
 - d. 100 кв. см
15. Площадь прямоугольного участка земли 1000 кв. м , одна из его сторон 50 м. Найдите периметр этого участка.
 - a. 100 м;
 - b. 160 м;
 - c. 140 м.