

Объемы. Объем
прямоугольного
параллелепипеда.

Математический диктант

1. записать формулу площади прямоугольника
2. формулу площади квадрата
3. чему равна длина прямоугольника, если его площадь 20 см^2 , ширина 4 см ?
4. чему равна сторона квадрата, если его площадь 36 кв. см ?
5. чему равен периметр прямоугольника со сторонами 3 дм и 5 дм ?
6. чему равен периметр квадрата со стороной 4 м ?
7. запишите один предмет, имеющий форму прямоугольного параллелепипеда
8. запишите формулу объёма прямоугольного параллелепипеда
9. запишите формулу объёма куба

ОТВЕТЫ:

1. $(S = a * b)$
2. $(S = a^2)$
3. длина = 5 см)
4. (сторона кв. = 6 см)
5. $(P = 2 * (a + b))$
6. $(P = 4 * 4 = 16 \text{ м})$
7. предмет, имеющий форму
прямоугольного параллелепипеда
8. $(V = a * b * c)$
9. $(V = a^3)$

•4-5 «+» - 3

•6-7 «+» - 4

•8-9 «+» - 5

Домашнее задание: (1 мин)

стр. 130 №844, (на 3), №846,(на 4) ,

творческое задание (придумать
задачу на нахождение объёма и
решить её) (на 5)