



Какая из данных формул является формулой пути?

1. $S=a*b$

2. $S=v*t$

3. $S=a^2$

Чему равняется значение S ,
если

$$t=20\text{с}, \quad v=4\text{м/с?}$$

1.80 м

2.45 м

3.80 км

Длина стороны квадрата равна m см. Какая из формул является формулой площади квадрата?

1. $S=4*m$

2. $S=m^2$

3. $S=2*m$

Какая из формул является формулой нахождения площади прямоугольника?

1. $S=2*(a+b)$

2. $S=a*a$

3. $S=a*b$

Какая из формул
является формулой
периметра квадрата со
стороной a ?

1. $S = a * b$

2. $P = 4 * a$

3. $P = 2 * (a + b)$

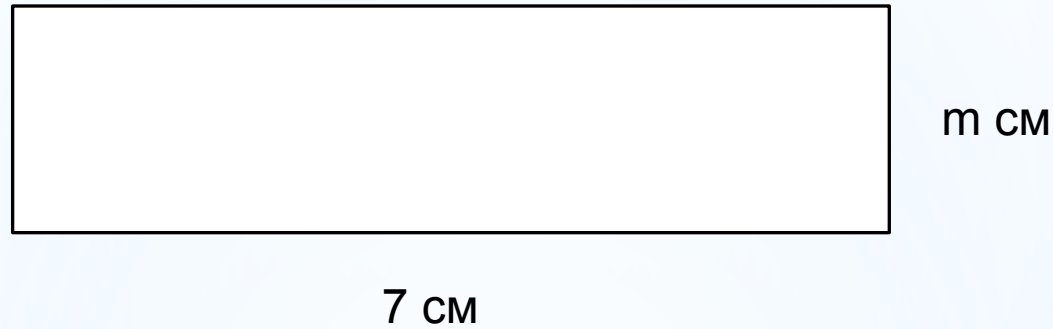
Шоколад стоит 12р. Сколько заплатит ученик за n шоколадок?

1. $12:n$

2. $12*n$

3. $12*12$

Какая из формул выражает периметр
прямоугольника?



1. $P=3*(7+m)$

2. $P=7*m$

3. $P=2*(7+m)$