

$$50 * 7 = 350 \text{ л}$$

$$280 : 20 = 140 \text{ л}$$

350

$$560 : 28 = 20 \text{ кг}$$

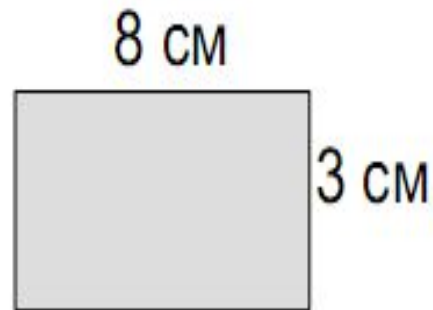
$$280 : 7 = 40 \text{ кг}$$

$$80 + 30 + 40 = 140 \text{ кг}$$

$$140 * 7 = 980 \text{ кг}$$

$$420 + 70 + 420 = 910 \text{ л}$$

7. Как вычислить площадь этого прямоугольника?



А $8 \cdot 3 \cdot 2$

В $8 + 3 + 8 + 3$

Б $8 \cdot 3$

Г $8 + 3$

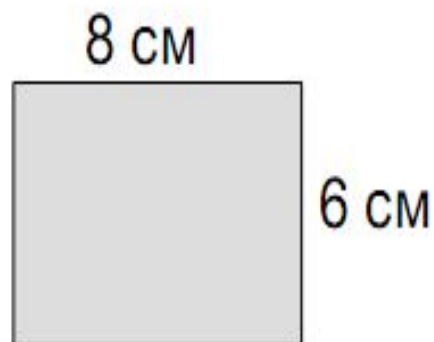
$$S = a \times b$$

длина \times ширина

8x3

Б

7. Как вычислить площадь этого прямоугольника?



А $8+6$

Б $8+6+8+6$

В $8 \cdot 6 \cdot 2$

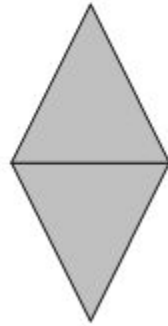
Г $8 \cdot 6$

Б

В

Г

19. Из двух одинаковых треугольников с равными сторонами Антон составил четырехугольник. Найди периметр четырехугольника, если периметр треугольника равен 18 см.



Ответ: _____ см
24 см

**Периметр =
(a+b) x 2 или
a x 4**

1) $18:3=6$ см – 1 сторона

2) $6 \times 4=24$ см