

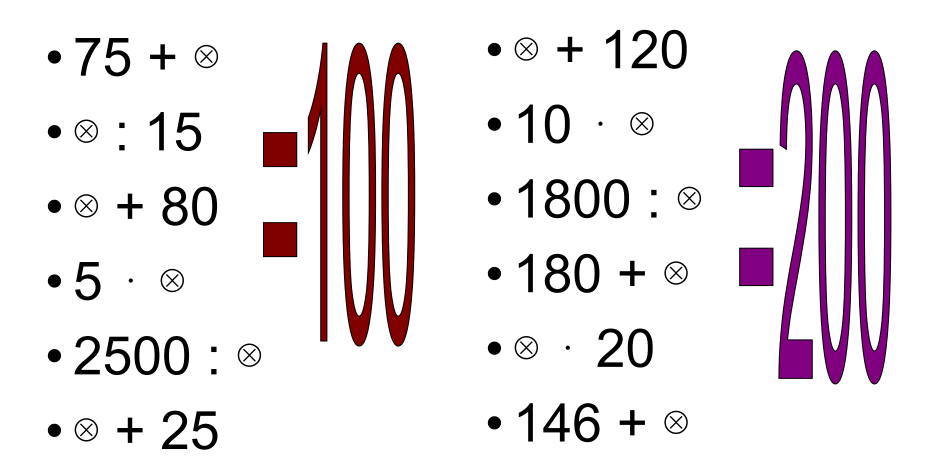
Определите, какое действие в каждом выражении выполняется последним

$$\bullet$$
6) 78 - 24 + 36 : 6 =

•B)
$$(18 \cdot 5 + 10) - (30 : 6 + 55) =$$
•r) $(16 \cdot 5 + 20) - 15 \cdot 4 - 14 =$

$$\bullet$$
r) (16 · 5 + 20) - 15 · 4 $\stackrel{\frown}{}$ 14 =

Найдите число, которое нужно вставить вместо знака ⊗



Выполните действия:

- 1 дм 6 см + 7 см
- 2 дм 4 см + 7 см
- 2 дм 3 см · 7
- 4 дм 6 см : 2
- 2м3дм+4дм1см
- 5 дм 4 мм

- 3 км 200 м
 - 3
- 1 дм 9 см : 2
- 3 cm 2mm ·
 - 10
- •4 cm:5 mm
- 1 км : 125 м

Используя формулы

$$P = 2 (a+b)$$
 и $S = ab$,

вычислите устно неизвестный размер или площадь прямоугольника

$$b = 2 \partial M$$

$$P = ?$$

$$S = ?$$



$$P = 30 \text{ M}$$

$$a = ?$$

$$b = ?$$

