

1. Пронумеруй дії в кожному виразі в порядку їх виконання. Обчисли.

$$\begin{array}{ccc} \square & \square & \square & \square & \square & \square \\ 47 - 35 + 11 = \square\square & 56 + (67 - 49) = \square\square & 45 - 3 \cdot 9 = \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \square & \square & \square & \square & \square & \square & \square \\ 24 : 3 + 56 = \square\square & 100 - 3 \cdot 9 = \square\square & 32 + 21 : 3 - 30 = \square\square \end{array}$$

2.  $45 - 2 \cdot 9 = \square\square$      $18 : 3 - 6 = \square\square$      $(20 - 2) : 2 = \square\square$

$78 + 3 \cdot 6 = \square\square$      $18 : 3 + 6 = \square\square$      $5 \cdot (100 - 98) = \square\square$

3. Виконай дії з іменованими числами.

$5 \text{ л} \cdot 2 = \square\square\square\square$

$21 \text{ м} : 3 = \square\square\square\square$

$6 \text{ м} \cdot 3 = \square\square\square\square$

$21 \text{ л} : 3 \text{ л} = \square\square\square\square$

$9 \text{ мм} : 3 \text{ мм} = \square\square\square$

$14 \text{ кг} : 2 = \square\square\square$

4. Порівняй.

$3 \cdot 4 \square 34$

$2 + 2 \square 2 \cdot 2$

$27 : 3 \square 27 - 3$

$3 \cdot 4 \square 3 + 4$

$10 + 10 \square 10 \cdot 2$

$18 : 2 \square 18 + 2$