

## Задача

Перше число – 15, друге – у 5 разів менше, а третє – на 7 більше, ніж друге. Знайди третє число.

I число - 15

II число - ?, у 5 разів менше

III число - ?, на 7 більше



1)

2)

Відповідь: третє число -

Обчисли вирази

$9 \cdot 4 + 45 = \square$

$50 - 5 \cdot 5 = \square$

$4 \cdot (46 - 43) = \square$

$21 - 14 : 2 = \square$

$36 : 4 + 11 = \square$

$5 \cdot 8 - 17 = \square$

$27 : 3 : 3 = \square$

$5 \cdot 7 - 21 = \square$

Порівняй

$45 : 5 \square 32 : 4$

$21 : 3 \square 24 : 4$

$40 : 5 \square 16 : 4$

$12 : 4 \square 30 : 5$