



2

Порівняй вирази. Що цікаве можна помітити?

$3 \cdot 4 \bigcirc 3 \cdot 5$

$2 \cdot 7 \bigcirc 4 \cdot 2$

$3 \cdot 2 \bigcirc 2 \cdot 3$



$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 \bigcirc 3 \cdot 7$

$3 \cdot 9 \bigcirc 3 \cdot 8 + 3$

$3 \cdot 6 - 3 \bigcirc 3 \cdot 5$

3

Що означає: число  $a$  розділити на число  $b$ ? Обчисли значення часток, усно доведи правильність розв'язків за схемою.

$12 : 3 = \square, \text{ оскільки } \square \cdot \square = \square \square$

$15 : 3 = \square$

$18 : 3 = \square$

$27 : 3 = \square$

$9 : 3 = \square$

4

Заповни таблицю.

Множник	3		4	8		7	9		3	3		3	2	
Множник		6	2		2	2		8	5		6	3		3
Добуток	12	12		24	18		27	16		21	18		8	6