

2

Знайди значення виразів зручним для тебе способом, використовуючи закони та правила арифметичних дій.

$$12 + 12 + 12 + 12 + 12$$

$$530 + 180 + 270$$

$$50 \cdot 8 \cdot 2$$

$$456 - (256 + 38)$$

$$115 + (27 + 285)$$

$$5 \cdot (18 \cdot 6)$$

3

Знайди значення виразів, застосувавши правило множення (або правило ділення) суми на число — розподільний закон.

$$43 \cdot 7$$

$$60 : 5$$

4

Знайди значення виразів, застосувавши правило множення (або правило ділення) числа на добуток — сполучний закон.

$$8 \cdot 35$$

$$64 : 16$$

5

Згадай, що означає «число a розділити на число b ». Знайди значення часток способом добору.

$$51 : 17 = \quad , \text{ тому що}$$

$$78 : 39 = \quad , \text{ тому що}$$

4