

3

Знайди значення першого виразу в кожному стовпчику. Як це обчислення допоможе знайти значення другого виразу?

$56 + 20 + 3$

$96 - 60 - 5$

$25 + 40 + 3$

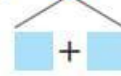
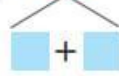
$78 - 50 - 6$

$56 + 23$

$96 - 65$

$25 + 43$

$78 - 56$

**4**

Прокоментуй розв'язування за схемами.

$$52 + 36 = 52 + 30 + 6 = \square + \square = \square$$

$$69 - 46 = 69 - 40 - 6 = \square - \square = \square$$

Що спільне в міркуваннях при додаванні та відніманні двоцифрових чисел частинами?

