



## Додавання і віднімання чисел у межах 5

6. Добери відповідні числа.

$\square - 3 = 2$

$\square - 4 = 1$

$5 - \square = 2$

$5 - \square = 1$

$5 - \square = 4$

$5 - \square = 3$

$\square - 1 = 4$

$\square - 2 = 3$



7. Обчисли.

$5 - 1 = \square$

$5 - 4 = \square$

$3 - 1 = \square$

$4 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$4 - 2 = \square$

$2 - 1 = \square$

$5 - 3 = \square$

8. Добери відповідні числа.

$\square - 1 = 4$

$5 - \square = 2$

$\square - 1 = 2$

$4 - \square = 2$

$\square - 1 = 3$

$5 - \square = 4$

$\square - 3 = 2$

$4 - \square = 3$

$\square - 1 = 1$

$3 - \square = 1$

$\square - 2 = 3$

$5 - \square = 1$

$\square - 4 = 1$

$4 - \square = 1$

$\square - 2 = 1$

$5 - \square = 3$

$\square - 3 = 1$

$3 - \square = 2$

9. Обчисли.

$5 - 2 = \square$

$5 - 3 = \square$

$4 + 1 = \square$

$2 + 3 = \square$

$1 + 4 = \square$

$3 + 2 = \square$

$5 - 4 = \square$

$5 - 1 = \square$



10. З'єднай вирази з відповідним значенням.

$5 - 1$

$4 - 2$

$5 - 3$

$3 - 1$

$5 - 2$

$4 - 1$

$5 - 3$

4

2

3