

ВИВЧАЄМО ВИРАЗИ НА ДВІ ДІЇ

- 1 Знайди значення виразів за схемами.

$$\begin{array}{l} \underbrace{6+2}-1 = \dots - \dots = \dots \\ \underbrace{7+2}+1 = \dots + \dots = \dots \end{array} \quad \begin{array}{l} \underbrace{9-2}+1 = \dots + \dots = \dots \\ \underbrace{5-2}-3 = \dots - \dots = \dots \end{array}$$


- 2 Обведи відрізки, коротші, ніж 7 см.



- 3 Побудуй відрізок на 2 см довший, ніж даний; на 2 см коротший, ніж даний.



- 4 Добери число, яке в сумі з від'ємником дає зменшуване. Це число в значенням різниці. Виконай обчислення за зразком:

$$10 - 5 = 5, \text{ тому що } 5 + 5 = 10.$$

$$9 - 6 = \square, \text{ тому що } 6 + \square = 9 \quad 7 - 6 = \square, \text{ тому що } 6 + \square = 7$$

$$8 - 5 = \square, \text{ тому що } 5 + \square = 8 \quad 9 - 8 = \square, \text{ тому що } 8 + \square = 9$$

- 5 Наведи, допиши, домалюй.

