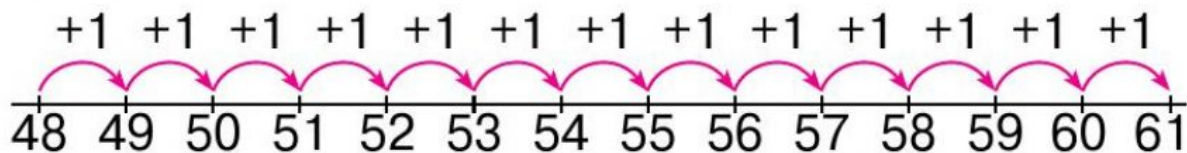




1. Пригадай, як утворюються попереднє і наступне числа. Поясни це за схемами.



Two separate number lines. The first line has points at 79, 80, and 81. A blue arrow labeled '-1' points from 80 to 79, and a pink arrow labeled '+1' points from 80 to 81. Below the line are the equations $80 + 1 = 81$ and $80 - 1 = 79$. The second line has points at 59, 60, and 61. A blue arrow labeled '-1' points from 60 to 59, and a pink arrow labeled '+1' points from 60 to 61. Below the line are the equations $60 + 1 = 61$ and $60 - 1 = 59$.



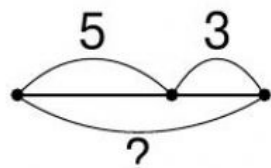
2. Обчисли.

$19 + 1$	$49 + 1$	$10 - 1$	$40 - 1$
$29 + 1$	$79 + 1$	$20 - 1$	$50 - 1$
$39 + 1$	$89 + 1$	$30 - 1$	$60 - 1$

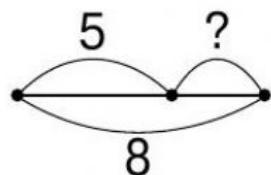


3. Прочитай задачі. Розглянь схеми до них. Чим вони схожі й чим різняться? Що невідомо в кожній задачі? Розв'яжи одну задачу на вибір.

1) У кінотеатрі демонструють 5 фільмів для дорослих і 3 фільми для дітей. Скільки всього фільмів демонструють у кінотеатрі?



2) Із 8 фільмів, що їх демонструють у кінотеатрі, 5 фільмів — для дорослих, а інші — дитячі. Скільки дитячих фільмів демонструють у кінотеатрі?



5. Виміряй довжину відрізка. Відповідь запиши в сантиметрах; у дециметрах і сантиметрах.

• _____ •

