

## >> ДОДАЄМО І ВІДНИМАЄМО ДВОЦИФРОВІ ЧИСЛА ПОРОЗРЯДНО

1 Попрацюй із математичними матеріалами.



2 Юля замінила двоцифрові числа сумою розрядних доданків. Перевір роботу дівчинки.

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| $\underline{71} = 70 + 1$ | $\underline{58} = 50 + 8$ |
| $\underline{24} = 20 + 4$ | $\underline{99} = 90 + 9$ |



3 Розглянь вирази в кожному стовпчику. Чим вони відрізняються? Знайди значення перших двох виразів. Як це допоможе знайти значення останнього виразу?

|           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|
| $46 + 2$  | $56 - 2$  | $53 + 40$ |
| $46 + 10$ | $56 - 10$ | $53 + 5$  |
| $46 + 12$ | $56 - 12$ | $53 + 45$ |

4 Закінчи та поясни розв'язування. Що спільне в цих обчисленнях?

$$64 + 23 = 80 + 7 = \square\square$$

$\begin{array}{c} 60 + 4 \quad 20 + 3 \\ \curvearrowright \quad \curvearrowleft \end{array}$

$$64 - 23 = 40 + 1 = \square\square$$

$\begin{array}{c} 60 + 4 \quad 20 + 3 \\ \curvearrowright \quad \curvearrowleft \end{array}$

5 Виконай обчислення за схемами.

$$46 + 32 = \square\square + \square\square = \square\square$$

$\begin{array}{c} \square\square + \square \quad \square\square + \square \\ \curvearrowright \quad \curvearrowleft \end{array}$

$$89 - 54 = \square\square + \square\square = \square\square$$

$\begin{array}{c} \square\square + \square \quad \square\square + \square \\ \curvearrowright \quad \curvearrowleft \end{array}$

|           |           |
|-----------|-----------|
| $36 + 12$ | $87 - 65$ |
| $36 - 14$ | $54 + 45$ |

6 Встав такі цифри, щоб утворилися істинні рівності.

|                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| $46 + \dots = 49$ | $\dots + 5 = 38$  | $68 - \dots = 63$ |
| $84 - \dots = 32$ | $\dots + 20 = 86$ | $74 + \dots = 79$ |
| $24 + \dots = 88$ | $\dots - 40 = 32$ | $36 + \dots = 96$ |
| $67 - \dots = 65$ | $\dots - 8 = 51$  | $84 - \dots = 24$ |

7 До умови та кожного запитання добери вираз.

➤ До шкільної їдальні привезли 36 кг картоплі та 18 кг моркви. На пригостування обіду витратили 5 кг картоплі та 3 кг моркви.

- 1) Скільки кілограмів картоплі залишилося?
- 2) Скільки кілограмів моркви залишилося?
- 3) Скільки всього кілограмів овочів привезли до їдальні?
- 4) На скільки більше привезли картоплі, ніж моркви?
- 5) Скільки всього кілограмів овочів витратили?
- 6) На скільки кілограмів більше витратили картоплі, ніж моркви?



5 + 3

36 - 18

36 + 18

36 - 5

5 - 3

18 - 3

8 Виконай дії за стрілками.

