

ВИВЧАЄМО ЧАСТИНИ ЦІЛОГО

ЗНАЙОМИМОСЬ ІЗ ГРУПАМИ ВЕЛИЧИН (С. 104)

- 1** Згадай, яка величина вимірюється: у грамах, кілограмах, центнерах; міліметрах, сантиметрах, дециметрах, метрах; літрах.

Назви іменоване число, яке міститься в тексті кожної задачі. Яка величина вимірюється в цих одиницях? Вибери відповідну групу взаємопов'язаних величин. Переформулюй запитання задачі так, щоб воно містило назву величини. Розв'яжи задачі.

- 1) Учні зібрали 7 пакунків макулатури, по **5 кг** у кожному пакунку. Скільки всього кілограмів макулатури зібрали учні?
- 2) Господиня приготувала сік і розлила його у 8 банок, по **2 л** в кожную банку. Скільки всього літрів соку приготувала господиня?
- 3) Кенгуру зробив 6 стрибків, по **9 м** кожний стрибок. Скільки всього метрів подолав кенгуру за 6 стрибків?

**2**

Значення якого виразу у стовпчику ти можеш знайти? Знайди його. Який компонент змінився в іншому виразі? Як ця зміна вплине на результат? Знайди значення іншого виразу, скориставшись виявленою закономірністю.



$$\begin{array}{c} 8 : 4 = \square \\ ? \updownarrow \quad \updownarrow ? \\ 48 : 4 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 45 : 5 = \square \\ ? \updownarrow \quad \updownarrow ? \\ 45 : 15 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2 \cdot 3 = \square \\ ? \updownarrow \quad \updownarrow ? \\ 12 \cdot 3 = \square \end{array}$$