

ВИВЧАЄМО ТРИЦИФРОВІ ЧИСЛА

УЗАГАЛЬНЮЄМО НУМЕРАЦІЮ ТРИЦИФРОВИХ ЧИСЕЛ (С. 44)



1

Склади задачу за коротким записом. Перевір, чи правильно розв'язано задачу арифметичним методом.

| | Місткість 1 банки (л) | Кількість банок | Загальна місткість (л) |
|----|-----------------------|-----------------|------------------------|
| I | ?, | 3 | 6 |
| II | однакова | ? | 10 |

1) $6:3=2$ (л) — місткість 1 банки, однакова величина;

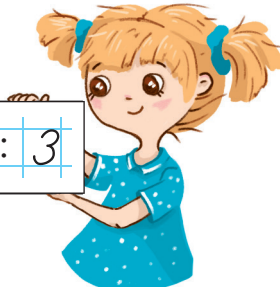
2) $10:2=5$ (шт.) банок.

Вираз: $10:(6:3)=5$ (шт.).



Розглянь, як учні переробили короткий запис задачі, щоб скласти рівняння, яке є розв'язанням цієї задачі. Прокоментуй і розв'яжи складене рівняння.

| | Місткість 1 банки (л) | Кількість банок | Загальна місткість (л) |
|----|-----------------------|-----------------|------------------------|
| I | $6:3$ | 3 | 6 |
| II | $10:y$ | y | 10 |



$$10:y=6:3$$

2

Розв'яжи задачу.

Садівник зібрав урожай із двох яблунь, з кожного дерева — 60 кг. Третину всіх зібраних яблук він поклав порівну в чотири корзини. Скільки кілограмів яблук поклав садівник у кожен корзину?

3

Накресли прямокутник зі сторонами 5 і 3 см. Знайди периметр прямокутника. Накресли квадрат, який має такий самий периметр.

