









## Як розв'язувати задачу?

Щоб розв'язати задачу, треба виконати такі кроки:

- 1 Прочитай задачу, уяви ситуацію.
- 2 Визнач умову задачі (що відомо).
- 3 Перечитай запитання, на яке ти відповідатимеш. Подумай, про що тебе запитують.
- 4 Склади короткий запис задачі, схему або малюнок.
- 5 Поясни, що позначає кожне число в задачі. Повтори запитання задачі.
- 6 Обери та обґрунтуй дію розв'язання задачі.
- 7 Розв'яжи задачу.
- 8 Дай відповідь на запитання задачі.

## Як правильно читати задачу?

1. Читай задачу повільно і вдумливо. Уявляй ситуацію, описану в задачі.
2. Якщо в задачі трапилися незрозумілі слова, обов'язково з'ясуй їх значення — запитай у дорослого або подивись у словнику.
3. Читаючи задачу, намагайся знайти ключові слова. Це слова, які допоможуть тобі правильно вибрати дію для розв'язання задачі. Підкреслюй їх.

## Дорогий друже!

Якщо ти хочеш навчитися розв'язувати задачі, цей зошит для тебе! Але спочатку дізнайся, що таке задача.



**Задача** — це опис ситуації, з якого треба дізнатися про невідоме числове значення за відомими числами.

Задача містить:

умову

запитання

**Задача.** На квітку сіло 2 метелики та 1 бабка. Скільки всього комах сіло на квітку?

**Умова (те, що відомо в задачі):**

На квітку сіло 2 метелики та 1 бабка.

**Запитання (те, що потрібно знайти):**

Скільки всього комах сіло на квітку?



- Прочитай задачу. Підкресли умову зеленим олівцем, запитання — жовтим.

У Миколки було 2 машини й 1 барабан. Скільки всього іграшок було в Миколки?

- Прочитай умову задачі. Добери й обведи запитання, щоб скласти задачу.

**У кошику 3 яблука і 2 груші.**

- Скільки яблук у кошику?
- Скільки всього грибів у кошику?
- Скільки всього фруктів у кошику?
- Скільки фруктів з'їли?