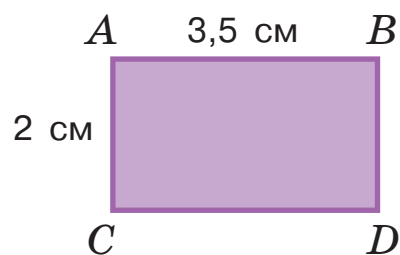


РОЗВ'ЯЗУЄМО ЗАДАЧІ
ГЕОМЕТРИЧНОГО ЗМІСТУ (С. 130)

- 1** Накресли чотирикутник. Розділи його на дві частини, щоб:
- 1) обидві частини були трикутниками;
 - 2) обидві частини були чотирикутниками;
 - 3) одна частина була трикутником, а друга — чотирикутником;
 - 4) одна частина була трикутником, а друга — п'ятикутником.
-

- 2** Розглянь рисунок.

- 1) Назви пари протилежних сторін прямокутника. Які їхні довжини? Зроби висновок.
- 2) Назви пари суміжних сторін прямокутника. Знайди і зстав суми їхніх довжин, зроби висновок.



- 3** Назви всі трикутники на рисунку. Скільки всього трикутників?

