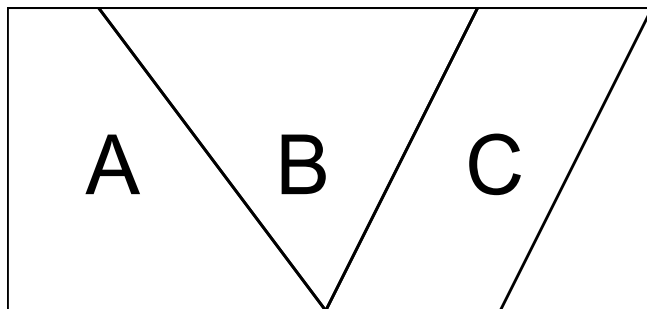


## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### POZEMKY

#### Zadání

Na plánu v měřítku 1 : 2 000 je znázorněn pozemek, na které jsou tři zahrady A, B, C.



1. Vypočítej výměru (obsah) zahrad A, B, C ve skutečnosti.
2. Urči, která zahrada je nejmenší a která největší.
3. Vypočítej, kolik metrů pletiva je celkem potřeba na oplocení obvodu celého pozemku.
4. Vypočítej, kolik metrů pletiva je potřeba na oplocení zahrad na pozemku.

#### Tvoje řešení

Skutečná velikost mnohoúhelníků:

Výpočty:

Odpovědi:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.