

Наставен лист

1. Одговори на следниве прашања:

- Дали некој триаголник може да има форма така што од него може да се направи тесалација?
- Дали некој четириаголник може да има форма така што од него може да се направи тесалација?

Провери ги овие тврдења формирајќи шаблоните од форми што се повторуваат. Шаблонот треба да има најмалку 10 форми.

(цртај на изометриска хартија, користи Геометриско блокче)

2. Изработи свој шаблон во Ешер стил. Користи од понудените форми:

