Класифицирање на четириаголници

Четириаголник е многуаголник со 4 страни, тој има 4 темиња и 4 агли.

Четириаголниците ги делиме според бројот на парови паралелни страни

* **ПАРАЛЕЛОГРАМИ**-Четириаголници со два пара на паралелни страни
* **ТРАПЕЗИ-**Четириаголници со еден пар на паралелни страни
* **ТРАПЕЗОИДИ**- Четириаголници со ниту еден пар на паралелни страни

Во ПАРАЛЕЛОГРАМИ спаѓаат: **правоаголник, квадрат, ромб и ромбоид**

Во ТРАПЕЗИ спаѓаат: **правоаголен трапез и рамнокрак трапез**

Во ТРАПЕЗОИДИ спаѓа: **делтоидот**

Ученици погледнете го видео на следниот линк преземен од националната веб-платформа ЕДУИНО :

<https://www.youtube.com/watch?v=ltdgMftapX8&feature=youtu.be>

Да ги нацтрате во тетратката черириаголниците кој се паралелограми, кој се трапези а кој трапезоиди.