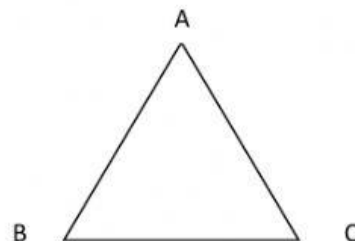


TRIUNGHIUL

1. Completează spațiile punctate cu răspunsul corect:

În figura alăturată este reprezentat un triunghi:



- a) Latura opusă unghiului $\sphericalangle ABC$ este
- b) Unghiurile alăturate laturii BC sunt și
- c) Unghiul opus laturii AB este

2. Alege răspunsul corect

Triunghiul $\triangle MNP$ care are $[MN] \equiv [MP] \equiv [NP]$ se numește triunghi:

- a) isoscel
- b) dreptunghic
- c) echilateral

Triunghiul $\triangle PQT$, $m(\sphericalangle Q) = 90^\circ$, se numește triunghi:

- a) dreptunghic
- b) isoscel
- c) scalar

Suma măsurilor unghiurilor unui triunghi este egală cu:

- a) 90°
- b) 180°
- c) 360°

3. Asociază:

Triunghiul cu un unghi obtuz

\triangle ascuțitunghic

Triunghiul cu unghiurile mai mici decât 90°

\triangle dreptunghic

Triunghiul cu un unghi drept

\triangle obtuzunghic