

POLIGOANE

Cât știu până acum?

1. Adevărat sau fals?

Triunghiul este un poligon cu trei laturi.

Cercul este un poligon.

Paralelogramul are două unghiuri ascuțite și două unghiuri obtuze.

Pătratul nu are unghiuri drepte.

Triunghiul care are laturile egale se numește isoscel.

Triunghiul isoscel are două unghiuri egale.

2. Fă corespondență dintre poligon și caracteristicile lui.

Are toate laturile egale.



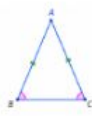
Are două laturi egale și două unghiuri egale.



Are laturile opuse paralele și egale.



Nu este un poligon.



Are un unghi drept.

3. Alege numele poligonului care se potrivește descrierii.

❖ **Are 4 vârfuri, 4 unghiuri drepte și laturile egale două câte două.**

triunghi dreptunghic

dreptunghi

romb

paralelogram

cerc

triunghi isoscel

triunghi oarecare

pătrat

❖ **Are 4 laturi egale, 2 unghiuri obtuze și 2 unghiuri ascuțite.**

triunghi dreptunghic

dreptunghi

romb

paralelogram

cerc

triunghi isoscel

triunghi oarecare

pătrat

❖ **Este un poligon cu trei laturi inegale.**

triunghi dreptunghic

dreptunghi

romb

paralelogram

cerc

triunghi isoscel

triunghi oarecare

pătrat