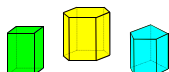


Analogije među složenijim formulama

Prizme nas podsjećaju na _____ (koji geometrijski lik?) _____ (skiciraj sitno).



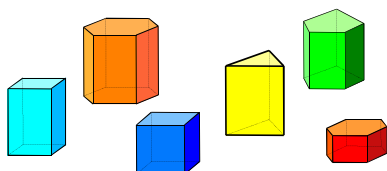
Veličinu (unutrašnjosti) tijela opisuje _____ (koji pojam?),

a veličinu (unutrašnjosti) lika _____ (koji pojam?).

Dakle, što je prizmi njezin volumen, to je pravokutniku njegova _____.

prizme

pravokutnik



$V =$ _____ $P =$ _____

Uočavaš li sličnosti između gornje dvije formule?
(Razmisli o **značenju** slova, a ne jesu li iste oznake!)

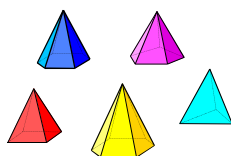
Mogu li se iz tih formula iščitati dimenzije prizmi, odnosno pravokutnika?
(Razmisli koliko se dimenzija "skriva u B".)

Piramide nas podsjećaju na _____ (koji geometrijski lik?) _____ (skiciraj sitno).



piramide

trokut



$V =$ _____ $P =$ _____

Uočavaš li sličnosti između tih formula?
(Razmisli o **značenju** slova, a ne jesu li iste oznake!)

Može li se iz tih formula iščitati koliko dimenzionalna je piramida, a koliko trokut?
(Razmisli koliko se dimenzija "skriva u B".)