

A 7-8. típusú feladatok elmélete

A 7-8. feladat általában igaz-hamis illetve gyors számolós feladat.
Itt sincs királyi út, de pár összefüggés gyakran kell:

- Háromszögek belső szögeinek összege 180°
- Négyszögek belső szögeinek összege 360°
- A törtrész gyakorlatilag a törttel való szorzást jelenti.
- Százalékszámításnál gyakorlatilag a számot a százalékláb 100-adrészával szorzod, azaz valaminek a 12%-a egyben a 0,12-szeresét is jelenti.
- Síkidomok tulajdonságai
- Törtek közti műveletek
- Hatványozás azonosságai

Az EduBase oldalon fenn levő 7-es és 8-as feladatsorban található 40-40 feladat közül csak random 10-10-et ad ki minden gyakorlásnál. Tanulásnak sem utolsó dolog többször is kitölteni. Mindkét feladatsor tartalmaz paraméteres feladatokat is.

Jó munkát! ☺

<https://www.edubase.net/coupon/YrA8Z1VaY1Gs38xu>