

## A 7-8. típusú feladatok elmélete

A 7-8. feladat általában igaz-hamis feladat.

Itt sincs királyi út, de pár összefüggés gyakran kell:

- Háromszögek belső szögeinek összege  $180^\circ$
- Négyszögek belső szögeinek összege  $360^\circ$
- A törtrész gyakorlatilag a törttel való szorzást jelenti.
- Százalékszámításnál gyakorlatilag a számot a százalékláb 100-adrészével 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 feladatsor paraméteres, tehát minden feladat, minden kitöltésnél más-más számokkal jelenik meg, és a feladatsorban levő 12 feladat közül csak random 10-et ad ki minden gyakorlásnál. Tanulásnak sem utolsó többször is kitölteni.

Jó munkát! ☺

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