

Szöveges feladatok

Órai feladat:

Egy apa kétszer annyi idős, mint a fia. Tíz évvel ezelőtt háromszor annyi idős volt, mint a fia. Hány éves most az apa és fia?

- 1.
2. Három testvér életkorának összege 40 év. A középső 3 évvvel öregebb a legkisebbnél, de 4 évvvel fiatalabb a legidősebbnél. Hány évesek külön-külön?

Egy kétjegyű szám számjegyeinek összege 10. Ha a számjegyeket felcseréljük, akkor az eredeti számnál 36-tal nagyobb számot kapunk. Melyik ez a szám?

Házi feladat

Egy kétjegyű szám első jegye kétszerese a második jegynek. A szám és a számjegyek felcseréléssével kapott kétjegyű szám különbsége 36. Mennyi az eredeti szám?