

Osztályozó vizsga matematikából 8. évf. / csak írásbeli

- ❖ A tanult számhalmazok tulajdonságainak megnevezése.
- ❖ Oszthatósági szabályok ismerete.
- ❖ 10 hatványainak értéke, valamint számok normál alakjának értelmezése.
- ❖ Két szám arányának felírása.
- ❖ Egy szóveges feladat megoldása egyenlettel. Algebrai kifejezések használata.
- ❖ Egy adott szabály alapján függvényértékek kiszámítása, a függvény grafikonjának ábrázolása.
- ❖ Egy háromszög szerkesztése 3 oldalának ismeretében.
- ❖ A háromszög magasságainak berajzolása.
- ❖ Egy háromszög területének kiszámítása.