

MATEMATIKA

TÉMAKÖRÖK, ISMERETEK

- műveletek racionális számokkal (számolás és műveletek előjeles számokkal, törtekkel, számolás hatványokkal pozitív egész kitevő esetén)
- egyenes és fordított arányosság; százalékszámítás
- függvények ábrázolása: lineáris, abszolútérték, másodfokú, fordított arányosság függvények ábrázolása valamint ilyen függvények felismerése, É.T. és az É.K. megállapítása
- elsőfokú, zárójeles, törtes, abszolútértékes egyenletek; egyenlőtlenségek
- szöveges feladatok.

A javítóvizsga menete

A javítóvizsga alapvetően írásbeli részből áll, szükség esetén szóbeli résszel egészül ki az alábbiak szerint:

Az írásbeli részben 12%-ot el nem érő tanuló nem szóbelizhet, vizsgaeredménye elégtelen. A 12% és 30% közötti írásbeli eredményt elérő tanuló szóbelizhet az elégségesért. A legalább 30%-ot elért tanuló számára nincs szóbeli vizsgarész.

A vizsgán saját számológép használható.

A felkészülést segítő ajánlott feladatgyűjtemény:

Borbás Lászlóné: Matematika a nyelvi előkészítő évfolyamok számára – Nemzeti tankönyvkiadó.

Mindenkinek jó felkészülést kívánunk!

2021. június 21.