

3.évfolyam- Matematika (2020.03.30.)

**A tanulók írják fel a négyzetrácsos füzet aktuális oldalának tetejére, középre az óraszámot, mellé a margóra a dátumot és az óraszám alá az óra címét!
Minden feladatot a négyzetrácsos füzetben készítsenek el!**

109.óra /2020.03.30./

Írásbeli szorzás

A szorzat becslése- Gyakorlás szöveges feladatokkal

I. Tk. 104.o./ 4.f.

Az iskolai könyvtárba 124 alsós tanuló és kétszer annyi felsős diák iratkozott be. Százásra és tízesre kerekített értékekkel is becsüld meg,

a, hány felsős diák iratkozott be a könyvtárba?

b, hány tanuló iratkozott be összesen az iskolai könyvtárba?

II. Tk. 104.o./ 5.f

Egy könyvjelző ára 165 Ft. Becsüld meg százásra, majd tízesre kerekített értékekkel számolva, mennyibe kerül 2, 3, 4, 5 ugyanilyen könyvjelző!

Pl.: 2 ugyanilyen könyvjelző esetén:

százásra kerekítéssel: $200 \cdot 2 = 400$

tízesre kerekítéssel: $170 \cdot 2 = 100 \cdot 2 + 70 \cdot 2 = 200 + 140 = 340$

A kész feladatokat lefényképezve várom az adott nap, legkésőbb délután 17 óráig messengeren vagy emailben.

Kérem a szülőket, láttatkozzák le a feladatokat!