

03.20. Matematika

Elérkeztünk a hét utolsó napjához! Kevés írásbeli feladat vár rátok, majd az OKOSDOBOZ oldalon találtam nektek nagyon izgalmas feladatokat. Egy-egy feladat 6 részből áll, ha kiválasztottad a választ, ellenőrizd le, majd kérd a következő feladatot. Egy játék 6 részből áll. Ne add fel, hidd el meg tudod csinálni! Ha végeztél, mentsd el a képernyőt és küldd el nekem az írásbelivel együtt! Jó szórakozást kívánok! (2 oldal van!!!!)

1. Műveleti sorrend gyakorlása

Számoljunk! 66. oldal 2. feladat és

a 67. oldal 6. feladat

Számolást kérek a füzetbe.

Emlékezz vissza:

1. ()

2. szorzás, osztás

3. összeadás, kivonás

2. Játékos gyakorlás

Térlátást fejlesztő feladat:

http://www.okosdoboz.hu/feladatsor?id=2058&select_osztaly_search=4-osztaly&select_tantargy_search=matematika&select_temakor_search=s%C3%ADkidomok

Kerület és területszámítás ismétlése (csak számolgatni kell a négyzeteket. Figyeld, hogy területet vagy kerületet kér a feladat! Nagyon jó játék!!!!)

http://www.okosdoboz.hu/feladatsor?id=95&select_osztaly_search=4-osztaly&select_tantargy_search=matematika&select_temakor_search=s%C3%ADkidomok

Memória fejlesztő játék (Figyelmesen nézd meg a képet, a síkidomokat, melyikből mennyi van, majd válaszolj a kérdésre, ami 15 másodperc múlva fog megjelenni.)

http://www.okosdoboz.hu/feladatsor?id=2214&select_osztaly_search=4-osztaly&select_tantargy_search=matematika&select_temakor_search=s%C3%ADkidomok