

## **Matematika 04.07.**

Véget ért a tavaszi szünet. Ma ismét a tanulása a főszerep. Remélem kipihentétek magatokat, felfrissülten vághatunk bele az előttünk álló feladatokba.

Ezen az órán a 2-es 4-es 8-as szorzótábla kapcsolatát vizsgáljuk meg.

### **Munkafüzet: 43. oldal**

1.feladat

Ennél a feladatnál a 2-es 4-es 8-as számsort kell leírnod 40-ig.

Miután elkészültél, keress olyan számokat, melyek mind a három számsorban megtalálható!

**Ezek a számok a közös többszörösök: 8, 16, 24, 32, 40**

2.feladat

Olvasd el a szöveget! Figyelmesen töltsd ki a táblázatot! Ugye rájöttél, hogy 4-gyel és 8-cal kell osztani?

3.feladat

Pótold a hiányzó számokat!

### **Tankönyv: 64. oldal**

1.feladat

Pótold a hiányzó számokat!

Segítség:

-fele: osztok 2-vel

-nyolcada: osztok 8-cal

-nyolcszorosa: szorzok 8-cal

-negyede: osztok 4-gyel

2.feladat

Pótold a hiányzó számokat!

Szorgalmi: 3. 4. feladat