

MÁJUS 20. SZERDA

MATEK Maradékos osztás 2-vel, négyvel

Most a 2-es szorzósorra lesz szükséged Emlékszel, ezek a páros számok!

tk.17/1. Írd be a számokat 2-vel kezdve úgy, hogy egyet fent, egyet lent. Sajnos egy sorban nem férnek el.

2.  $\ddot{O}=13$  mandarin. Minden gyerek 2- $\ddot{o}$ k kap. Hány gyerek jött el,

a. 13 b. 2. d.  $13:2=6$  M1 Ell.  $6*2+1=13$  V: 6 gyerek volt. MM=1

**HA 2-VEL OSZTOK A MARADÉK CSAK 1 LEHET!**

3. Keretezz, és végezd el az osztást! A maradékot írd a  $\Delta$ -be!

4. Végezd el az osztásokat! Tudod, a maradék csak 1 lehet!

5.  $19:2=9$  M1 ell.  $2*9+1=19$  V: Igen, és még 1 marad is.

---

tk. 171/1. Írd be a 4-es szorzósort!

**HA 4-GYEL OSZTOK, A MARADÉK 1, 2, 3 CSAK LEHET!**

2.  $\ddot{O}=13$  alma 1gyerek = 4 alma  $13:4=3$  M1 Ell.  $3*4+1=13$

3. Számolj, és keretezz 4-esével! c. 29 d. 7 1  $29:4=7$  M1 Ell.  $7*4+1=29$

4. Maradék = 1,2,3 Számolj a szorzósor segítségével!  $6:4=?$  6-ot nem találsz, keresd a nála legközelebbi kisebbet. Az a 4  $\rightarrow 4:4=1$  (Ezt a kockába írd!)  $1*4=4 \rightarrow 4$ -hez, hogy 6 legyen kell adni 2- $\ddot{o}$ t. A 2 a maradék (Ezt írd a  $\Delta$ -be!)

$21:4=?$  Keress a 21-nél kisebbet a 4-es szorzósoron! Az a 20.  $20:4=5$  (Ezt írd a kockába!)  $\rightarrow 5*4=20 \rightarrow 20$ -hoz, hogy 21 legyen, kell adni 1-et. Az 1 a maradék. (Ezt írd a  $\Delta$ -be!) Folytasd a példák alapján!

5. Legkisebb: 1 Legnagyobb: 3

OLVASÁS Májusi versek

ok.54.old. Olvasd el a verseket 2-3x! Számozd be mindkettőben a versszakokat!

Égi fagyalt= felhő Rajzold a vers alá a kétféle felhőt, amiről a vers szól!

Májusi mondóka Húzd alá azokat a dolgokat, amikről beszél a vers! pl. 1.vszk. patak, madarak

NYELVTAN -dt-vel írjuk

Ha a szótó -d-re végződik, és a toldalék -t-vel kezdődik, ezt a -dt betűkapcsolatot hosszú -tt-nek ejtjük, halljuk.

tk. 90/1. 2. a zöld betűseket másold le!

mf. 72/1.

Füzetbe másolás: tk. 91/3 szavait, és a tk.119. old. felső sor, 5. azaz utolsó előtti oszlopát! (adta)