

3. évfolyam- Matematika (2020.05.28.)

144-145. óra /2020.05.28./

**Írásbeli osztás egyjegyű osztóval  
(Maradékos osztás)  
Gyakorlás**

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!

1. **Ráhangelés**

<https://wordwall.net/hu/resource/1115754/matek/szorz%c3%a1s-oszt%c3%a1s>

2. **Tk. 121. oldal/ 6. feladat/ c, d, e,**

6. Számítsd ki a hányadosokat! Ne feledkezz meg a becslésről és az ellenőrzésről!

a) $386 : 2$	b) $655 : 5$	c) $564 : 4$	d) $924 : 4$	e) $726 : 6$
$964 : 4$	$955 : 5$	$568 : 4$	$755 : 5$	$489 : 3$
$756 : 3$	$753 : 3$	$847 : 7$	$946 : 2$	$855 : 5$
$786 : 6$	$568 : 2$	$526 : 2$	$987 : 7$	$968 : 8$

3. **Mf. 52. oldal/ 6. feladat**

6. Végezd el az osztásokat, és színezd pirosra azt a képrészletet, ahol a hányados látható!  
Írásbeli szorzással ellenőrizd!

Osztrandó	484	742	783	917	955
Osztó	2	2	3	7	5

The diagram is a butterfly-shaped grid of numbers. The numbers are arranged as follows:

- Top row: 263, 360, 480
- Second row: 731, 130
- Third row: 173, 131, 232
- Fourth row: 120, 242, 371, 243
- Fifth row: 291, 191, 382
- Sixth row: 260, 240, 261, 262, 224
- Bottom row: 132

**A kész feladatokat lefényképezve várom az adott nap, legkésőbb délután 17 óráig messengeren vagy e-mailben. Kérem a szülőket, láttatkozzák le a feladatokat!**