**MATEMATIKA (8. 5. 2020)**

Najprej ponovimo množenje z večkratniki števil 10 in 100. V zvezek prepiši spodnje primere in jih izračunaj.

3 x 3 = 3 x 30 = 3 x 300 =

2 x 3 = 6

2 x 30 = 60

2 x 300 = 600

Odpri učbenik, na strani 64 in prepiši 3. nalogo (V omari je 80 knjig …). Prepiši tudi račun in odgovor. Kaj si ugotovil?

**Pri deljenju z večkratniki števila 10 najprej izpustimo zadnjo ničlo v deljencu in delitelju, nato delimo majhna števila. 80 : 40 = 2**

**Kako pa delimo z večkratniki števila 100? Najprej izpustimo dve ničli v deljencu in delitelju, nato delimo z majhnimi števili. 800 : 400 = 2**

(V zvezek si zapiši tudi obe pravili.)

Vaja dela mojstra, če mojster dela vajo.

* Odpri učbenik na strani 65. Reši 2. in 3. nalogo.
* Nato nadaljuj z reševanjem v delovnem zvezku, na straneh 26 in 27. Reši vse 3 naloge.