

TOREK, 5. 1. 2021

MATEMATIKA

UTRJEVANJE

❖ Reši naloge za utrjevanje znanja:

- Vse naloge prepisi v zvezek in jih samostojno reši; naslov je **VAJA**.
- Natančno preberi navodila.
- Preglej za seboj in popravi morebitne napake.

1. Zmnoži.

$2 \cdot 5 =$

$9 \cdot 10 =$

$7 \cdot \underline{\quad} = 49$

$4 \cdot 8 =$

$47 \cdot 100 =$

$\underline{\quad} \cdot 9 = 63$

$3 \cdot 7 =$

$31 \cdot 10 =$

$3 \cdot \underline{\quad} = 18$

$9 \cdot 6 =$

$100 \cdot 63 =$

$\underline{\quad} \cdot 4 = 24$

$1 \cdot 8 =$

$7 \cdot 0 =$

$5 \cdot \underline{\quad} = 35$

2. Deli.

$12 : 3 =$

$120 : 10 =$

$70 : \underline{\quad} = 10$

$48 : 8 =$

$90 : 10 =$

$\underline{\quad} : 3 = 3$

$6 : 2 =$

$6100 : 100 =$

$15 : \underline{\quad} = 5$

$20 : 5 =$

$200 : 100 =$

$\underline{\quad} : 6 = 5$

$28 : 4 =$

$0 : 3 =$

$40 : \underline{\quad} = 5$

3. Seštej ali odštej pisno.

$1023 + 3645 =$

$2465 + 4328 =$

$3576 + 1288 =$

$6930 - 4620 =$

$9820 - 4317 =$

$9601 - 4423 =$

4. Reši enačbe.

$72 : x = 9$

$x \cdot 6 = 54$

$70 + x = 95$

$x - 23 = 20$

5. Reši besedilno nalogo.

Kolikšna je vsota, če sta seštevanca 875 in 4802?

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

IZ MAJHNEGA ZRASTE VELIKO

- Za uvod si poglej posnetek na tej povezavi:

<https://youtu.be/GscOVRULhul>

- Preberi snov v učbeniku str. 92, 93 in 94.
- V zvezek napiši naslov **Iz majhnega zraste veliko - razvoj živih bitij** in prepisi besedilo v spodnjem okvirčku.

Za vsa živa bitja je značilen **razvoj**. Razvoj se ponavadi začne z **oplojeno celico**. **Rojstvo** je del razvoja . Vsa živa bitja **rastejo**. Del razvoja je tudi **staranje**. Tudi **smrt** je del življenja. Živa bitja se spreminjajo vse življenje.

Nariši en primer razvoja za rastlino in en primer razvoja za žival po izbiri. Lahko si pomagaš s primeri iz posnetka.