**MATEMATIKA - PREVERJANJE ZNANJA (torek, 14. 4. 2020)**

**NAVODILA ZA DELO:** Za današnjo uro je predvideno **preverjanje znanja.** Naloge rešuj v zvezek za matematiko (če ga nimaš pa na list ali katerikoli drug zvezek). Lahko ti starši naloge tudi natisnejo.

Bodi pošten in naloge rešuj sam, tako kot to v šoli počnemo pri preverjanju. Vzemi si dovolj časa in se potrudi.

Pa začnimo.

1. Izračunaj.

6 **.** 7 =  \_\_\_                     8 **.** 5 = \_\_\_                         4 **.** 5 = \_\_\_

8 **.** 3 = \_\_\_                         4 **.** 7 = \_\_\_                        10 **.** 6 = \_\_\_

49 : 7 = \_\_\_                        36 : 9 = \_\_\_ 45 : 5 = \_\_\_

60 : 6 = \_\_\_                        32 : 8 = \_\_\_ 72 : 8 = \_\_\_

27 : \_\_\_= 3                       12 : \_\_\_ = 2   100 :\_\_\_\_= 9

\_\_\_\_ + 13 = 70 ­­­\_\_\_\_ + 37 = 62 48 + \_\_\_\_ = 100

\_\_\_\_ + 29 = 29 \_\_\_\_ + 40 = 54 28 + \_\_\_\_ = 39

**2. Izračunaj in rezultate vpiši v tabelo.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **število** | **6** | **9** | **4** |
| devet krat več |  |  |  |
| za sedem več |  |  |  |
| za štiri manj |  |  |  |

**3. Zmnoži**.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **.** | 4 | 2 | 6 | 3 | 5 | 7 |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |

**4. Reši besedilne naloge. Ne pozabi na račun in odgovor.**

Ana ima 27 novoletnih okraskov, ki jih mora pospraviti v škatle. V vsako škatlo da lahko samo tri okraske. Koliko škatel potrebuje Ana?

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Maj je star 38 let, mama pa je stara 62 let. Za koliko let je mama starejša od Maja?

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kajina mama je stara 36 let, Kaja pa štirikrat manj. Koliko je stara Kaja?

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. Reši številske izraze. Upoštevaj najprej množenje.**

29 + 5 • 5 = 90 - 7 • 7 =

7 • 3 + 56 = 6 • 7 + 0 =

8 • 8 - 54 = 9 • 8 - 8 • 9 =

**6. Reši spodnje besedilne naloge. \* (nalogi sta malo težji)**

Šivilja je imela 28 m elastike. Porabila je 3 kose po 7 metrov. Koliko metrov elastike je ostalo?

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Na parkirišču je 6 avtomobilov in 7 motorjev. Koliko koles imajo vsa vozila skupaj?

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Bravo, prišel si do konca! Upam, da ni bilo pretežko.**

**Kako ti je šlo?** ☺super 😐tako tako ☹ še bom vadil