**UTRJUJEM SVOJE ZNANJE Sestavljeni računi**

**Zapomni si:**

Najprej množim in šele nato seštevam ali odštevam.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**1. Izračunaj**.

|  |  |
| --- | --- |
| 2 **∙** 3 + 1 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4 + 5 **∙** 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6 **∙** 10 + 7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  8 + 9 **∙** 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4 **∙** 8 + 7 **∙** 7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4 **∙** 0 + 1 **∙** 0 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 5 **∙** 9 – 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  10 – 4 **∙** 2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  9 **∙** 8 – 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  75 – 4 **∙** 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6 **∙** 6 – 7 **∙** 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  9 **∙** 7 – 8 **∙** 0 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 **∙** 6 + 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  7 + 7 **∙** 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6 **∙** 5 + 7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 9 **∙** 9 – 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  45 – 7 **∙** 3 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  9 **∙** 6 – 8 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Kako se lotim reševanja besedilne naloge?**  \* Nalogo natančno preberem,  \* po potrebi narišem skico,  \* izračunam in  \* odgovorim na vprašanje. |

**2. Reši probleme. Naloge rešuj v dveh korakih**.

a) Luna je sošolcema razdelila kolebnice. Prvemu je dala

5 kolebnic, drugemu pa trikrat toliko.

Koliko kolebnic je razdelila?

Račun:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Za gimnastično tekmovanje so pripravili telovadnico. Najprej so postavili dvakrat po 7 modrih blazin in nato še dvakrat po 2 zeleni blazini. Koliko je bilo vseh blazin?

Račun:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) V prvem zaboju je bilo 14 nogometnih žog. V drugem pa dvakrat manj.

Koliko žog je bilo v drugem zaboju? Koliko je bilo vseh žog?

Koliko žog bi še potrebovali, da bi jih lahko razdelili 30 učencem?

Račun:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\*\* (malo razmisli)**

**3. Sestavi besedilno nalogo in zapiši odgovor.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Račun: 5 **∙** 3 + 1 = 15 + 1 = 16

Odgovor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_