**UČNI LIST 41** *(M.Pertot)*

*(opomba:*  če z miško klikneš na omogoči urejanje, lahko rešuješ UL kar na računalniku*.*

*Če želiš, si lahko UL spravljaš v svojo mapo. Rešene UL mi lahko tudi pošlješ v pregled. Saj veš, tudi zdaj zbiramo število UL in zvezdice.)*

**1. IZRAČUNAJ IN NE POZABI NAPISATI MERSKIH ENOT V IZRAČUNU!**

|  |  |
| --- | --- |
| 80cm – 30cm + 40cm =  | 100m – 90m + 80m = |
| 60m + 20m – 10m = | 10cm + 70cm – 20cm = |
| 90cm – 70cm + 30cm = | 80m – 60m + 20m = |
| 30m + 50m – 60m = | 20cm + 80cm – 90cm = |
| 50cm – 40cm + 90cm = | 60m – 50m + 70m = |

2. Šivilja je dobila 100 cm posebnega blaga za šivanje zaščitnih mask. Za izdelavo 1 maske porabi 20 cm blaga. Naredila je že 3 maske.

**Koliko blaga je uporabila? Koliko mask še lahko zašije?**

Račun 1: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Račun 2: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor 1 in 2:

Porabila je \_\_\_\_cm blaga. Zašije lahko še \_\_\_maski.

3. Dečki so tekli na 100 m. Vane je že pretekel 40m, Erik 10 m manj kot Vane, Tomaž pa 20m več kot Vane in Erik skupaj.

**Koliko m še mora preteči Tomaž?**

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

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

Odgovor: Tomaž mora preteči še \_\_\_\_m.

**UČNI LIST 42** *(M.Pertot)*

*(opomba:*  če z miško klikneš na omogoči urejanje, lahko rešuješ UL kar na računalniku*.*

 *Če želiš, si lahko UL spravljaš v svojo mapo. Rešene UL mi lahko tudi pošlješ v pregled. Saj veš, tudi zdaj zbiramo število UL in zvezdice.)*

**1. IZRAČUNAJ IN NE POZABI NAPISATI MERSKIH ENOT V IZRAČUNU!**

|  |  |
| --- | --- |
| 10m + 30m + 60m =  | 50cm + 40cm – 30cm= |
| 40m – 30m + 70m = | 100m – 20m – 60m = |
| 100cm - 20cm – 40cm = | 90cm + 10cm – 40cm= |
| 70m + 20m – 50m = | 80m + 20m – 90m = |
| 30cm + 40cm + 10cm = | 70cm – 30cm – 20cm = |

**2.** Akrobati Jure, Aljaž in Boris so tekmovali v hoji po rokah.

Jure je najprej prehodil 20m in nato še 30m.

Aljaž je v prvem delu prehodil 40m, v drugem delu 10m, v tretjem delu pa 20m.

Boris se je ustavil pri 50m. Nato je naredil še 20m in na koncu še 10m.

**Koliko poti je prehodil vsak akrobat?**

**Koliko manjka vsakemu akrobatu do 100m?**

**Kdo je prehodil najdlje? Razvrsti akrobate po vrstnem redu od 3. do 1.mesta!**

Račun 1 (Jure) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Račun 2 (Aljaž):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Račun 3 (Boris): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor : Jure je prehodil \_\_\_\_m. Do 100m mu manjka še \_\_\_\_\_m.

Odgovor: Aljaž je prehodil \_\_\_\_m. Do 100m mu manjka še \_\_\_\_\_m.

Odgovor : Boris je prehodil \_\_\_\_m. Do 100m mu manjka še \_\_\_\_\_m.

Najdlje je prehodil \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3.mesto:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2.mesto:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1.mesto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_