

REŠITVE DZ str. 21 – 26

DZ str. 21

2 decilitra, 4 decilitri – 4 dl, 7 dl

DZ str. 22

$$9. 56\text{dl} + 38\text{dl} = 94\text{dl} < 49\text{dl} + 48\text{dl} = 97\text{dl}$$

Več soka je spila Lenina družina.

$$10. <, >, =, =, <, <, >, =, >$$

$$11. 75\text{dl}, 28\text{dl}, 81\text{dl}, 47\text{dl}, 58\text{dl}, 42\text{dl}, 32\text{dl}, 0\text{dl}, 61\text{dl}, 62\text{dl}$$

12. Izračunamo lahko, koliko dl vode je skupaj v loncu.

$$10\text{dl} + 5 \cdot 2\text{dl} = 20\text{dl}$$

V loncu je skupaj 20 dl vode.

DZ str. 23

1. 25kg, 1l ali 1dl, 2kg, 5dl, 6m, 14 dni, 87€, 2dl

DZ str. 24

$$1. 76\text{m} - \underline{\quad} \text{m} = 48\text{m}$$

$$76\text{m} - 28\text{m} = 48\text{m}$$

Prodali so 28m blaga.

2. Izračunamo lahko koliko m vrvice smo porabili v torek.

Izračunamo lahko koliko m vrvice smo porabili oba dneva skupaj.

Izračunamo lahko koliko m vrvice nam je ostalo.

$$3. 96\text{cm} - 68\text{cm} = 28\text{cm} \text{ ali } 96\text{cm} - \underline{\quad\quad\quad} = 68\text{cm}$$

Tine je od Maše višji 28 cm.

$$4. 85\text{kg} - 36\text{kg} = 49\text{kg}$$

$$85\text{kg} - \underline{\quad\quad} = 36\text{kg}$$

Ujeli so 49 kg.

$$5. 20\text{dag} : 2 = 10\text{dag}$$

Bor je imel 10 dag čokolade.

$$20\text{dag} + 10\text{dag} = 30\text{dag}$$

Skupaj sta imela 30 dag čokolade.

6. $100l - 66l - 14l = 20l$ ali $66l + 14l + \underline{\quad}l = 100l$

Gostje so popili 20l soka.

Ponovim:

1. 56, 9, 49, 8, 42, 54, $9 \cdot 8$, 9, 9, 9, 54, 6, 56, več rešitev, 11, 39, 2, 71, 32, 30, 54

*več rešitev: 100:10, 10:1, 20:2, 30:3, 40:4, 50:5, 60:6, 70:7, 80:8, 90:9

2. $7 \cdot 9 + 28 = 91$

Dobim 91.

DZ str. 25

1. 8S0D0E, 3S2D0E, 7S1D5E, 4S9D6E, 6S0D9E

2. tristo štiriindvajset

osemsto šestinšestdeset

3. 810, 800, 790, 780, 770, 760

360, 365, 370, 375, 380, 385

4. 111, 324, 615

675, 657, 454

672, 713, 813

941, 914, 913

5. 324, 326

275, 276

768, 770

678, 679

517, 518

938, 939

6. 54 kg, 56l, 28m, 27dag, 58dl, 28dm

MISELNI OREHI – DZ str. 26

1. Deja

2. 9 let

3. Ažbe=brat, Vanja=sestra ali oče, Saša=oče ali sestra, Brina=mama

