



## TO ZNAM, ŽE NEKAJ VELJAM

1. Pretvori.

- a) 1 dan v ure
- b) 1 uro v minute
- c)  $\frac{1}{2}$  ure v minute
- č)  $\frac{1}{4}$  ure v minute
- d) 1 šolsko uro v minute
- e) 1 minuto v sekunde

2.

Izračunaj. Ne pozabi na enote.

- a)  $50\text{ s} + 30\text{ s} + 40\text{ s}$
- b)  $25\text{ min} + 45\text{ min}$
- c)  $15\text{ h} + 4\text{ h} + 6\text{ h}$
- č)  $365\text{ dni} - 234\text{ dni}$
- d)  $2020\text{ let} - 1853\text{ let}$
- e)  $20\text{ let} - 15\text{ dni} + 350\text{ dni}$

3. Odgovori.

- a) Ob četrtkih s poukom začnemo ob pol devetih in končamo 13.30. Koliko časa smo ob četrtkih pri pouku?
- b) Novakovi so se odpravili na nedeljski izlet v Koper. Iz Maribora so se odpeljali 7.00. Vozili so se 2 uri in pol. Kdaj so prispeli v Koper?
- c) Špela je klavir vadila eno šolsko uro. Z vajo je zaključila 18.45. Kdaj je začela vaditi?



## UČENOST JE MODROST



Enej je naredil plakat o človeškem telesu. Za obisk knjižnice in iskanje gradiva je potreboval 2 uri in 45 minut. Slike je nariral v dveh šolskih urah, besedilo pa je pisal pol ure. Koliko časa je potreboval, da je v celoti končal plakat?

Čas, ki ga je Enej porabil za posamezno stvar:

- iskanje gradiva: 2 h 45 min,
- risanje slik:  $2 \cdot 45\text{ min} = 90\text{ min} = 1\text{ h }30\text{ min}$ ,
- pisanje besedila:  $\frac{1}{2}\text{ h} = 30\text{ min}$ .

Skupni čas:  $2\text{ h }45\text{ min} + 1\text{ h }30\text{ min} + 30\text{ min}$



## VAJA DELA MOJSTRA



4. Prepiši in ustrezno dopolni.

- a) 5 let = \_\_\_\_ mesecev
- b) 3 leta 9 mesecev = \_\_\_\_ mesecev
- c) 96 mesecev = \_\_\_\_ let
- d) 80 mesecev = \_\_\_\_ let \_\_\_\_ mesecev
- d) 49 tednov = \_\_\_\_ dni
- e) 15 tednov 5 dni = \_\_\_\_ dni
- f) 133 dni = \_\_\_\_ tednov
- g) 366 dni = \_\_\_\_ tednov \_\_\_\_ dni !

5. Prepiši in ustrezno dopolni.

- a) 2 h = \_\_\_\_ min
- b) 5 h = \_\_\_\_ min
- c) 10 h = \_\_\_\_ min
- č) 3 h 10 min = \_\_\_\_ min
- d) 4 h 50 min = \_\_\_\_ min
- e) 8 h 30 min = \_\_\_\_ min
- f) 180 min = \_\_\_\_ h
- g) 360 min = \_\_\_\_ h
- h) 420 min = \_\_\_\_ h
- i) 100 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min
- j) 500 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min
- k) 590 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min

6. Prepiši in pretvori.

- a) 3 min = \_\_\_\_ s
- b) 4 min = \_\_\_\_ s
- c) 9 min = \_\_\_\_ s
- č) 2 min 15 s = \_\_\_\_ s
- d) 5 min 20 s = \_\_\_\_ s
- e) 10 min 30 s = \_\_\_\_ s
- f) 300 s = \_\_\_\_ min
- g) 480 s = \_\_\_\_ min
- h) 600 s = \_\_\_\_ min
- i) 200 s = \_\_\_\_ min \_\_\_\_ s
- j) 400 s = \_\_\_\_ min \_\_\_\_ s
- k) 500 s = \_\_\_\_ min \_\_\_\_ s

7. Kaj traja dlje? Med dve količini vstavi >, < ali =.

- a) 5 h ali 300 min
- b) 400 min ali 4 h
- c) 230 min ali 2 h 30 min
- č) 2 min ali 120 h
- d) 3 h 40 min ali 4 h 30 min
- e) 5 h 10 min ali 4 h 100 min
- f) 200 s ali 2 min
- g) 10 min ali 1000 s
- h) 8 min ali 480 s
- i) 6 min 10 s ali 360 s
- j) 9 min 120 s ali 11 min
- k) 3 min 80 s ali 4 min 20 s

8. Razvrsti. Začni z najkrajšim časom.

- a) 360 dni, 1 leto, 52 tednov, 11 mesecev
- b) 5 h 15 min, 5 šolskih ur, 515 min, 5 ur in pol
- c) 33 s, 3 min 3 s, 30 min, 300 s, 3 min 30 s