Zapiši v zvezek:

MERJENJE ČASA

Enote za merjenje časa: sekunda, minuta, ura, dan, teden, mesec, leto.

min= 60 s

h= 60 min = 3600s

dan= 24 h = 1440 min= 86400s

teden = 7dni = 168h = 10080min

mesec= 28 /29 dni (februar), 30 dni, 31 dni

leto = 365 dni ali 366 dni (če je prestopno leto)

RAČUNAMO:

2 min 54s 4h 23min ∙ 7

+ 4min 43s 28 h 161min (161min= 2h 41min)

6min 97s (97s = 1min 37s) = 30 h 41 min

= 7min 37s

3min 83s (= 4min 23s)

4 min 23s 16min 25s : 5= 3min 17s

- 1min 45s ost. 1min

2min 38s (60s +25s=85s) 85s : 5= 17s

Pri množenju in seštevanju rezultat pretvorimo v večjo enoto ( če je potrebno).

DELJENJE: delimo od leve proti desni, ostanek večje enote spremenimo v sosednjo manjšo enoto in dodamo podatek iz računa (glej primer zgoraj). Sedaj deliš vsoto ostanka in podatka iz računa.

ODŠTEVANJE: težava nastopi, če so vrednosti merskih enot v odštevancu večje kot v zmanjševancu. Takrat eno večjo enoto pretvorimo v manjše enote in ji prištejemo število manjših enot iz računa. S tem se vrednost zmanjševanca nič ne spremeni, mi pa sedaj lahko rešimo račun (glej primer zgoraj).

**UTRJEVANJE: U/ 98, 99**