

Delo je razdeljeno po dnevih, natančno beri in sledi navodilom.

**PONEDELJEK, 11. 5. 2020 in TOREK, 12. 5. 2020**

**Delajo učenci 4. a, b, c, d**

### MERIMO ČAS – PONAVLJANJE ZNANJA

Čas se ne more ustaviti. Kar koli že počnemo, čas vedno mineva in teče dalje.

Čas med igro hitro mine.



Čas se med delom zelo vleče.

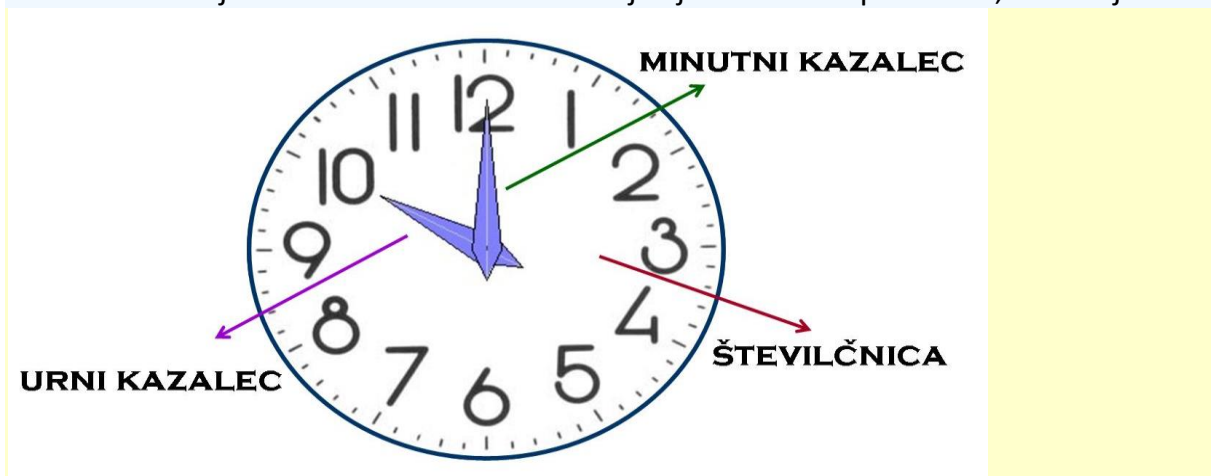


Kadar čakamo se nam zdi, da se je čas ustavil.

Čas lahko merimo z različnimi enotami, pomagamo pa si z različnimi pripravami. Ena izmed teh naprav je **URA**.

# Gledamo na uro

Z uro se srečujemo vsak dan v našem življenju. Še znate povedati, koliko je ura?



**Ura je deset .**

Kako odčitamo čas, če gledamo na **uro s kazalci**?

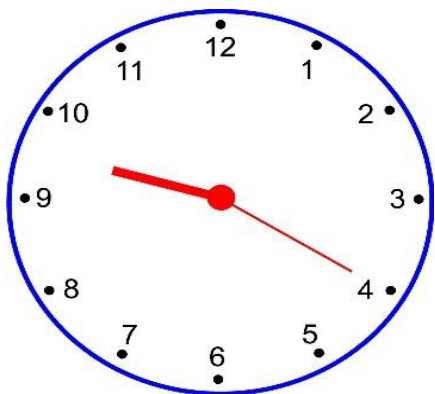
**Urni (mali) kazalec** kaže ure, **minutni (veliki) kazalec** pa minute.

Ko naredi **urni kazalec en obhod (EN KROG OKOLI ŠTEVILČNICE)**, mine **12 ur**.

Ko naredi **minutni kazalec en obhod**, mine **60 minut**.

Čas, ki ga kaže ura, običajno zapišemo z dvema številka — na primer: **9.20** (poglej spodnjo sliko).

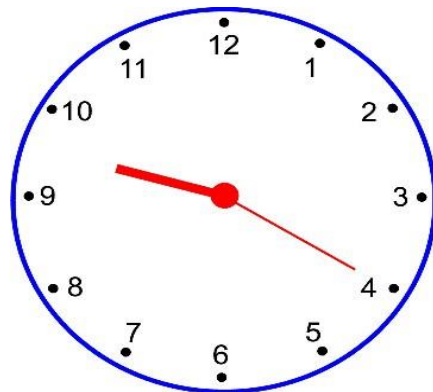
Preberemo: **ura je 9 in 20 minut**.



**ODČITATI ČAS NA URI SI SE UČIL/UČILA ŽE V 3.**

**RAZREDU** – Na vprašanje: **Koliko je ura**, moraš znati odgovoriti - ponavljaj in vadi.

## DOPOLDANSKI IN POPOLDANSKI ČAS



Ure od poldneva naprej štejemo včasih kar naprej od 12 — torej 13.00, 14.00 ..., 23.00, 24.00 ali 0.00.

Koliko kaže ura, če bi šteli ure na opisan način?


Ura kaže 21.20 (ura kaže enaindvajset in dvajset minut).

Poglej v DZ 4. del str. 39.

### Dopoldan/popoldan

Dan ima 24 ur. Od polnoči do poldneva mine 12 ur, od poldneva do polnoči pa še 12. Popoldanske ure lahko zapišemo s števkami od 1 do 12 ali s števkami od 13 do 24. Ko določaš popoldansko uro, dopoldanski prišteješ 12 ur.

**Ura**

| URA   | DOPOLDAN | POPOLDAN             |
|---|----------|----------------------|
|  | 3.25     | 3.25<br>ali<br>15.25 |

Takole zapišemo krajše:

- 1 ura — 1 h
- 1 minuta — 1 min
- 1 sekunda — 1 s

V napravah in pri mednarodnem sporočanju za čas 3.25 uporabljamo zapis 3:25 oziroma 15:25.

PREBERI IN REŠI NALOGE NA str. 39.

NA TEH DVEH POVEZAVAH LAHKO VADŠ ODČITATI ČAS NA URI.

<http://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1x7065jz1pk6s>

<http://uciteljska.net/kvizi/HotPot/KOLIKO JE URA/Koliko je ura.htm>

**SREDA, 13. 5. 2020 in PETEK, 15. 5. 2020**

**MERIMO ČAS – URA, MINUTA, SEKUNDA**



**1 min = 60 s**

**1 h = 60 min**

**1 dan = 24 ur**

Okrajšave tudi že poznaš:

**Uro** krajše označimo s črko **h** (angleško hour)

**1 ura = 1 h**

**Minuto** krajše označimo **min**

**1 minuta = 1 min**

**Sekundo** krajše označimo **s**


**1 sekunda = 1 s**

## DZ str. 35 – preberi besedilo o uri.

**Ura**

Ura ima 60 minut. V tem času se mali kazalec na uri premakne za eno številko, veliki kazalec pa za cel krog. V enem dnevu je 24 ur, kar pomeni, da mali kazalec na uri naredi dva cela kroga. Uro označimo s črko h (angleško hour).

**1 dan traja 24 ur.**  
Zemlja se v enem dnevu enkrat zavrti okoli svoje osi.




Reši naloge: 1., 2., 3. – pri tretji nalogi si lahko pomagaš z uro na kazalce.

## DZ str. 36 – preberi besedilo o minuti.

**Minuta**

Minuta ima 60 sekund. Označimo jo z okrajšavo min. V eni minuti se veliki kazalec na uri premakne za en korak naprej, pri malem kazalcu pa premika skoraj ne opazimo. V eni uri je 60 minut, v enem dnevu pa  $24 \cdot 60 \text{ min} = 1440 \text{ min}$ .




Reši nalogo številka 1 – pretvoriš ure v minute in minute v ure, ne pozabi  $1\text{h} = 60 \text{ min}$ .

## DZ str. 37 – preberi besedilo o sekundi.

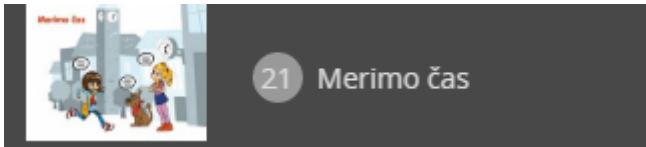
**Sekunda**

1 minuta ima 60 sekund. Sekundo označimo s črko s. V eni uri je  $60 \cdot 60 \text{ s} = 3600 \text{ s}$ . Nekatere ure imajo poseben kazalec za sekunde, ne pa vse. Običajno je najtanjši in rdeč. V eni minuti naredi cel krog.



Reši nalogo številka 1 – pretvori, ne pozabi  $1 \text{ min} = 60 \text{ s}$ .

**V spletnem gradivu Radovednih pet, v sklopu Merimo čas,**



**lahko vadiš**



**od strani 21-7 do 21-10.**

