SRE, 20. 5. 4. B – 10. TEDEN

MAT Čas

Danes boš ponovil vse, kar si se naučil o času. Kdor ima tiskalnik si lahko naloge natisne, kdor ga nima jih repi v zvezek (ne prepisuj navodil).

1. **Koliko je ura?**  
2. **Koliko je ura?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/u1.png | http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/u2.png | http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/u3.png |
| DOPOLDNE | 6.15 |  |  |
| POPOLDNE | 18.15 |  |  |

1. **Dopolni preglednico**

39 let stara Tanja, 3 leta starejši Filip in 27 let mlajši Igor so na morju tekmovali, kdo zdrži dlje časa pod vodo. Filip je zdržal pod vodo kar 1minuto in 25 sekund.  53 sekund manj od Filipa je zdržala Tanja. Igor je zdržal pod vodo 13 sekund dlje od Tanje.

Dopolni preglednico.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/igor2.png | http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/filip.png | http://eucbeniki.sio.si/mat4/86/tanja.png |
|  let | let | let |
| sekund | sekund | sekund |

Najprej spremeni vse v sekunde, nato izračunaj!

1. **Dopolni povedi z ustrezno mersko enoto ali odgovori na vprašanje.**

* Zjutraj vstanem ob 7.00 \_\_\_\_\_\_\_\_.
* Da odprem luč potrebujem 1 \_\_\_\_\_\_\_.
* Danes je sreda. Kateri dan v tednu je bil pred osmimi dnevi? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koliko minut več kot 2 uri je 143 minut? \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koliko sekund manj kot 3 minute je 177 sekund? \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koliko ur več kot 3 dni je 79 ur? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Šola se začne ob 8.30. Gregor v ponedeljek konča pouk ob 11.30. Koliko časa je ta dan Gregor v šoli?

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Katja in Matic sta delala domačo nalogo. Katja je za to porabila 45 minut, Matic pa**

 9 minut manj. Oba sta končala domačo nalogo ob 16. uri in 45 minut.

 Ob kateri uri je pričela z nalogo Katja?

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

 Ob kateri uri je pričel z nalogo Matic?

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

1. **Postavi ustrezen znak: >, <, = .**

 3 ure \_\_\_\_\_ 300 min  15 s \_\_\_\_\_ četrt minute

 4 min 8 s \_\_\_\_\_ 48 s  tri četrt ure \_\_\_\_\_\_\_ 75 min

1. **Pretvori.**

|  |  |
| --- | --- |
| 60 s = \_\_\_\_\_ min |  |
| 240 min = \_\_\_\_\_ure \_\_\_\_\_min |   |
| 590 min = \_\_\_\_\_ ur \_\_\_\_\_ min |   |
| 2 uri 20 min = \_\_\_\_\_ min |   |

1 teden 2 dni = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SLO

Priprava na kolesarski izpit. Prilagam nekaj vaj iz delovnega zvezka (ime datoteke KOLESARSKI IZPIT) za ponovitev že znane snovi. Vaje lahko delaš ustno.

S tem nadaljuj v četrtek.

ŠPO

Pojdi ven, splezaj na bližnjo češnjo in se najej slastnih češenj.