**Četrtek, 16. 4. 2020 DAN ZA MATEMATIKO**

**ČRTA, TOČKA in BESEDILNE NALOGE**

Danes boš ponovil in utrjeval učno snov. Poglej si predstavitev učiteljice Petre. Črte si v zvezku že risal. Morda ti bo danes šlo hitreje in boš pri tem tudi natančen. Besedilne naloge pa so še za popestritev. Saj veš: VAJA DELA MOJSRA, ČE MOJSER DELA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ☺.

Naslov: **Črta in točka**

Poznamo različne vrste črt: ravne, krive, lomljene, sklenjene in nesklenjene.

Kjer se dve črti sekata, dobimo presečišče. Presečišče označimo s **križcem** in **veliko**

**tiskano črko.** Ravne in lomljene črte vedno rišemo z ravnilom.

V DZ na strani 10 ti Lili in Bine razlagata, kako sta povezala dve točki med seboj.

* Razmisli, kdo je narisal krajšo in kdo daljšo črto.
* Kako bi dokazal, da je ravna črta res najkrajša?
* Kako lahko izmeriš dolžino ravne črte?
* Ali lahko dolžino krive črte tudi izmeriš z ravnilom? Zakaj ne?

Pri merjenju si lahko pomagaš z vrvico. Na krivo črto položiš vrvico, nato pa jo iztegneš in tako ugotoviš, kako dolga je črta v resnici.

Dolžine različnih narisanih črt izmeri z vrvico in tako dokaži, da je ravna črta res najkrajša.

**Nato reši 1., 2.,3. in 4. nalogo na strani 10 in 11.**

**DODATNO DELO: DZ 3, stran 11, 12.**

Oglej si fotografijo. Ali si našel črto pregiba? Ali je figura simetrična?

Poskusi sestaviti podobno talno sliko. Pri delu se zabavaj, potem pa le vse pospravi. ☺

**VAJA DELA MOJSTRA**

Miha ima 26 rdečih in 19 modrih frnikol. V vsako škatlico jih bo dal po 9. Koliko škatlic potrebuje?

Nina je kupila tri pobarvanke po 8 evrov in ene barvice za 9 evrov. Koliko je plačala za vse skupaj?

Tim je imel 65 evrov. Kupil je 5 majic po 6 evrov. Koliko denarja mi je še ostalo?

Sosed je bil na morju 4 tedne in tri dni. Koliko dni je bil na morju?

Nataša je stara 7 let. Brat Vid je šest let starejši od nje. Mama ima šestkrat več let kot Nataša. Koliko so stari vsi skupaj?

Ana je na ogrlico nanizala 42 kroglic, Pia 6 kroglic več kot Ana, Lucija pa osemkrat manj kroglic kot Pia.

Koliko kroglic so nanizali na ogrlico vse tri skupaj?

Katera je nanizala največ kroglic in katera najmanj?

Prikaži z **vrstičnim diagramom**. Ne pozabi upoštevati legende.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Legenda: | |  | = 6 kroglic | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Natančno si poglej Klarin delovni dan. Morda je podoben tvojemu, ko smo še hodili v šolo ☺



Pol ure pred zbujanjem je ura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Od začetka branja pravljice do spanja traja \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Šolska ura traja 45 minut. Kdaj se konča 1. šolska ura? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koliko prostega časa ima popoldne? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Koliko manjka še do polnoči, ko Klara zaspi? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Poišči karte s števili, s katerimi lahko napišeš 2 računa seštevanja in 2 računa odštevanja. Karte pobarvaj z enako barvo in napiši račune.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 |  | 56 |  | 37 |  | 35 |  | 91 |  | 85 |

Poišči karte s števili, s katerimi lahko napišeš 2 računa množenja in 2 računa deljenja. Karte pobarvaj z enako barvo in napiši račune.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 65 |  | 7 |  | 9 |  | 56 |  | 8 |  | 6 |