**LIKI IN TELESA**

* V zvezek najprej reši račune deljenja in naredi preizkus:

85 : 5 =

150 : 6 =

195 : 3 =

224 : 8 =

* **SDZ 3, str. 31**

Preberi strip. Kdo ima prav, Jaka ali Filip? Zakaj? Na kaj pa namiguje Cof? (Na žogo, ki je geometrijsko telo.) Katera geometrijska telesa še poznamo?

Malo za šalo: Si predstavljate, da bi nogomet igrali z žogo v obliki kocke, kvadra, valja, stožca ali piramide? Si predstavljate, da bi npr. Človek ne jezi se igrali z igralno kocko v obliki krogle ali drugih teles?

* Poglej si priložen PPT: Liki in telesa
* **SDZ 3, str. 32**

Preberi besedilo v modrem in odgovori na vprašanji:

- prav ima Filip – na nogometnem igrišču je 7 pravokotnikov in krog;

- žoga je telo.

Oglej si preglednico spodaj.

* *Like in telesa v preglednici preriši in prepiši v zvezek in spodaj napiši pravilo:*

*LIKI imajo stranice, TELESA pa robove!*

Pri krogu ne govorimo o stranici, ker gre za krivo črto, še manj pa o ogliščih. Za črto, ki omejuje krog, rečemo neravna robna črta.

* Telesa imajo tri dimenzije (3D), in sicer dolžino, širino in višino. Ker imajo tudi višino, zavzemajo prostor.

Modele teles so razdeljeni na dva kupa – na enem so oglata telesa, na drugem okrogla. Po čem jih ločimo? Oglata imajo vse mejne ploskve ravne, okrogla imajo vsaj eno mejno ploskev krivo.

Za vsako telo preštej število oglišč, robov in mejnih ploskev.

* **Reši naloge v SDZ 3, str. 33, 34 in 35**

STR. 34 - 3. naloga

Pri risanju skice si pomagaj s skicami teles na strani 32.

* **SDZ 3, str. 35**

**4. naloga**

GLOBUS nas spominja na kroglo.

Zanimivost: v resnici Zemlja ni čisto okrogla, kot so globusi, ampak je malo sploščena, kot da bi se usedli na žogo.

Vidimo naslednje celine: Severno Ameriko, Južno Ameriko, Evropo, Afriko in Azijo.

Katerih ne vidimo? Avstralije in Antarktike.

Katera je sopomenka za besedo celina? Kontinent.

**Zmorem tudi to**

1. naloga

Pred reševanjem preberemo Cofov nasvet in vprašanje. Odgovorimo nanj.

* *Rešitve nalog preveri na spletni strani ROKUS.*