V zvezek napiši **PROSTORNINA torek, 7. 4. 2020**



Anže, skupaj z mamico poiščita steklenico, posodo, ki drži 1 liter. Rabiš še kozarec ali drugo posodico, ki drži 1 deciliter. Začni s prelivanjem tekočine, kot ti kaže zgornji primer. Kolikokrat po 1 deciliter tekočine moraš vliti v steklenico, da bo polna?

**Zapiši v zvezek.**

1 liter – 1 l 1 deciliter – 1 dl

Izberi ustrezno mersko enoto in jo vpiši na črtice.

Izbiraš med litri – l in decilitri – dl. NE PIŠI V ZVEZEK.

Za zajtrk sem popil 2 \_\_\_\_ mleka. PREPIŠI V ZVEZEK IN DOPOLNI.

Mami je skuhala 10 \_\_\_\_ soka.

Soseda je za peko piškotov porabila 1 \_\_\_\_ smetane.

V steklenički je 3 \_\_\_\_ šampona.

Družina se je odpravila na sprehod in s seboj vzela 2 \_\_\_\_ tekočine.

Preriši spodnji sliki z zapisoma. (samo s kozarci, ne soda)



Večje prostornine merimo v HEKTOLITRIH. Pozorno si oglej spodnji sliki. Kaj hranimo v sodih, v cisternah? Olje, mošt, mleko, bencin, …





Zapiši v zvezek.

**1 hektoliter - 1 hl**

**1 hl = 100 l 1 hl = 1000 dl**

Še malo pretvarjanja. V zvezek zapiši z rdečo. Črtica pomeni koliko.

5 l = 50 dl (5 · 10) 12 dl = 1 l 2 dl

2 l 7 dl = 27 dl (2 · 10 + 7) 60 dl = 6 l

15 l = 150 dl 30 l 5 dl = 305 dl

$\frac{1}{2}$ l = 5 dl (1 l = 10 dl, če je $\frac{1}{2}$ pa 10 : 2 = 5)

$\frac{1}{5}$ l = 2 dl (1 l = 10 dl, če je $\frac{1}{5}$ pa je 10 : 5 = 2)

**Delo v DZ.**

Anže, nadaljuješ s prostornino. V DZ reši prve tri strani. Tretjo nalogo na drugi strani izračunaj kar na pamet.