|  |
| --- |
| DELO NA DALJAVOŠolsko leto 2019/ 2020Razred: 4. a |
| Predmet:MAT | Zaporedna št. ure:143.  | Datum: 8. 5. 2020 | Učiteljica:Zdenka Mežan |
| Tema: MERJENJE MASE *-* ponavljanje in utrjevanje znanja |
| Pripomočki: SDZ 4/22, 23, tehtnica |
| Namen učenja:* spoznati merske enote za maso,
* meriti maso in zapisati meritev z mersko enoto
* pretvarjati merske enote
* računati z merskimi enotami.
 |
| Kriteriji uspešnosti: uspešen/na boš, ko boš znal/a:* spoznal/a standardne merske enote za maso (g, dag, kg, t),
* pretvarjal/a med dvema sosednjima enotama večimenske količine v enoimenske in obratno,
* primerjal/a in urejal/a količine ter računal/a z njimi,
* uporabil/a računske operacije pri reševanju besedilnih nalog,
* izračunaš vrednost enega dela celote, če je znana celota (npr. $\frac{1}{3}$ od 18 = \_\_\_),
* primerjal/a količine in računal/a z njimi,
* rešil/a (strukturirani) matematični problem in problem iz vsakdanjega življenja.
 |
| Potek dela:KAJ MORAŠ VEDETI PREDEN SE LOTIŠ DANAŠNJEGA DELA?1 dag = 10 g1 dag = 10 g10 dag = 100 g100 dag = 1000 g = 1 kgObnoviti moraš tudi znanje **o delih celote in računanje z deli celote**. Zato poglej video razlago:<https://video.arnes.si/portal/asset.zul?id=t2TOHRVsdgsbjaUGLGyoaXM4&jwsource=cl>* **SDZ 4, str. 22 in 23**

Natančno preberi navodila in reši naloge. Z njimi boš ponovil/a in utrdila/a znanje o merjenju mase in računanje z enotami za maso. Čisto spodaj imaš rešitve. Preveri in obkljukaj, oziroma popravi, če je potrebno in mi pošlji v pregled.Prilagoditev: Učenci z odločbo za otroke s posebnimi potrebami rešijo samo naloge od 6 do 11.**Samovrednotenje:**Kaj sem se danes naučil/a? Je namen učenja dosežen? Sem bil/a uspešna glede na kriterije uspešnosti? Kaj lahko naredim, da svoje znanje še izboljšam? |

Rešitve:







