|  |
| --- |
| DELO NA DALJAVOŠolsko leto 2019/ 2020Razred: 4. a |
| Predmet:MAT | Zaporedna št. ure:145.  | Datum: 12. 5. 2020 | Učiteljica:Zdenka Mežan |
| Tema: MERJENJE MAS *-* pretvarjanje |
| 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
 |
| Potek dela:Spodnjo nalogo prepiši v zvezek za MAT in jo reši. Nato s pomočjo rešitev preveri pravilnost, popravi, če je potrebno.**Pretvori.**

|  |  |
| --- | --- |
| 5 dag = \_\_\_\_\_ g | 17 dag 5 g = \_\_\_\_\_\_ g |
| 40 dag = \_\_\_\_\_ g | 91 dag 1 g = \_\_\_\_\_\_ g |
| 260 g = \_\_\_\_\_ dag | 600 dag = \_\_\_\_ kg |
| 89 g = \_\_\_\_ dag \_\_\_\_ g | 543 dag = \_\_\_\_ kg \_\_\_\_ dag |
| 5 t = \_\_\_\_\_\_\_ kg | 4 t 263 kg = \_\_\_\_\_\_\_ kg |
| 6 t 500 kg = \_\_\_\_\_ kg | 7 t 20 kg = \_\_\_\_\_\_\_ kg |

 Reši še: <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?QHRK6401> Po končanem reševanju ti računalnik ponudi možnost, da napake popraviš.Kdor zmore in želi več:Reši še: <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1z5agjsy830j> Po končanem reševanju ti računalnik ponudi možnost, da napake popraviš.**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:

**Pretvori.**

|  |  |
| --- | --- |
| 5 dag = 50 g | 17 dag 5 g = 175 g |
| 40 dag = 400 g | 91 dag 1 g = 911 g |
| 260 g = 26 dag | 600 dag = 6 kg |
| 89 g = 8 dag 9 g | 543 dag = 5 kg 43 dag |
| 5 t = 5000 kg | 4 t 263 kg = 4263 kg |
| 6 t 500 kg = 6500 kg | 7 t 20 kg = 7020 kg |