UTORAK - 21. 4. 2020. – 3.r OŠDTHK

MAT - PRERAČUNAVANJE MJERNIH JEDINICA ZA DULJINU

\*Ponovi koliko 1 cm ima mm, koliko 1 dm ima cm, a koliko mm. Koliko 1m ima dm, koliko cm, a koliko mm? Koliko 1 km ima m?

\*Prisjeti se tablice za preračunavanje mjernih jedinica ili pogledaj prezentaciju u e-UČIONICI od jučer.

\*Važno je znati poredati mjerne jedinice za duljinu od najveće do najmanje:

km m dm cm mm

\*Želimo li npr. saznati koliko 1 m ima cm upišemo u kolonu m broj 1, a u ostale kolone do cm upišemo nule. Vidljivo je da 1 m = 100 cm.

\*Želimo li znati koliko 4 m ima cm u kolonu m upišemo broj 4, a nule do kolone cm i vidljivo je da 4 m = 400 cm.

\*Ako preračunavamo manje mjerne jedinice u veće tada, ako u tablici npr. piše:

m dm cm mm

5 0 0

500 cm = 5 m 500 cm= 50 dm

\*Koristi tablicu za preračunavanje mjernih jedinica za duljinu i riješi 4. i 5. zadatak u zbirci zadataka na 72. str.

\*Na poveznici otvori dio ZABAVNI KUTAK i pronađi parove jednakih duljina.

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/1d5edaa1-3c11-4184-8175-e64deece4c83/>