**MAT 6. RAZRED (torek, 26. 5. 2020)**

**Rešitve nalog:** SDZ (3. del), str. 87/ 7, 8

 str. 88/ 10, 11, 12, 13

 str. 89/ 16

 str. 90/ 18, 19









**OBRAVNAVA NOVE UČNE SNOVI: SKLADNI KOTI, PRIMERJANJE IN UREJANJE KOTOV PO VELIKOSTI**

Učenci, danes boste spoznali:

* katera dva kota sta skladna,
* kako načrtamo skladna kota,
* kako primerjamo kota po velikosti,
* kako uredimo kote po velikosti.

V SDZ (3. del) je ta učna snov na strani 92, 93 in 94.

V zvezek zapiši naslov: **SKLADNI KOTI, PRIMERJANJE IN UREJANJE KOTOV PO VELIKOSTI.**

Zapiši si:

**Kota, ki se natanko prekrivata, sta SKLADNA. Narišemo ju lahko s KOTOMEROM ali pa s ŠESTILOM.**

Ob uporabi kotomera velikost kota izmerimo in narišemo kot z enako velikostjo.

Pri uporabi šestila pa skladen kot narišemo po naslednjih korakih:















Reši naslednje naloge v SDZ (3. del), str. 94/ 1

 str. 95/ 4

 str. 96/ 7