

**Odstotki**

Učbenik stran 174 in 175.

Preberi razlago.

Prepiši okvirček, kaj je procent. ( stran 175 zgoraj)

Oglej si grafični prikaz najpogostejših odstotkov. ( stran 175 )

**Odstotek znaš zapisati z ulomkom, okrajšanim ulomkom in decimalnim številom.**

Razloženi primeri so na strani 176 v učbeniku.

Oblikuj primeren zapis v svoj zvezek.

Naloga pa so na strani 176, 1. in 2.;

ter 3. , 4., 5. in 6. na strani 177. Reši vse, ni pa potrebno vseh rešiti danes. Vzemite si čas, da jih pravilno rešite vsi vse. To so temeljne naloge o odstotkih. Naslednja navodila dobite v petek.

Nekaj razlag in primerov pa dobiš tudi na spodnji povezavi.

Odstotek, ulomek, decimalno število

<https://www.youtube.com/watch?v=dFM5QCJNyb4>

V posnetku manjka okrajšani ulomek, ki ga naloga v učbeniku pa zahteva.

Nedesetiški ulomek in odstotek

<https://www.youtube.com/watch?v=CxgQ3NAaHYA>

Ti ulomki, ki jih gospa navaja so desetiški. Naslov posnetka torej ni pravi. Si pa lahko z njim pomagaš, da ponoviš razširjanje ulomkov.

Na spodnjem posnetku, ki je nekoliko daljši, so še promili in reševanje besedilnih nalog.

( Nedesetiški ulomek je  $\frac{8}{9}$  )

<https://www.youtube.com/watch?v=-yl7l-3lcw8>

Zmorem tudi to.... Kaj je promil?

Učbenik stran 177, naloga 14, 15.

Kje dobite rešitve učbenika, sem vam poslala včeraj na vaš elektronski naslov.( skupaj s preverjanjem)