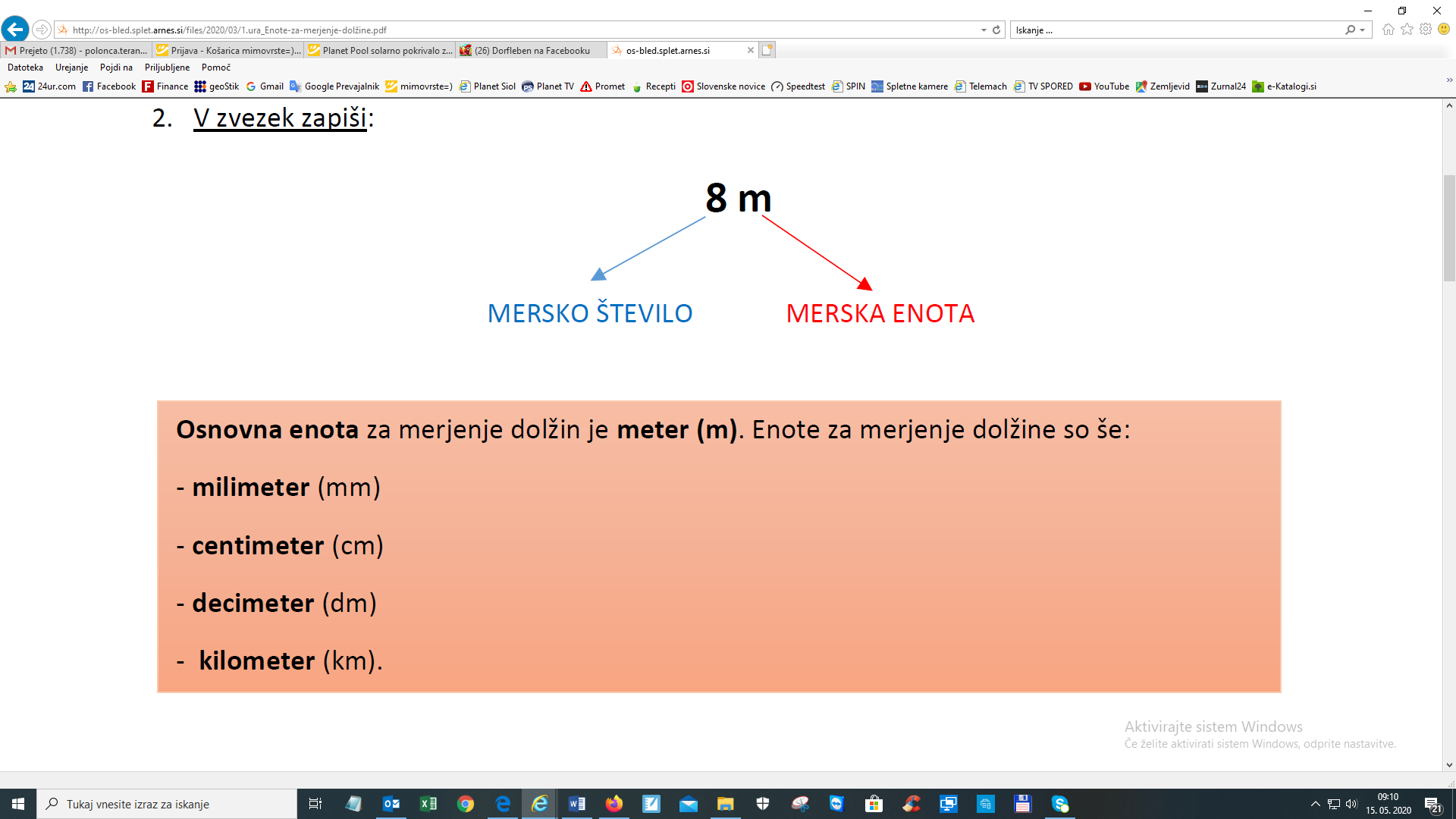
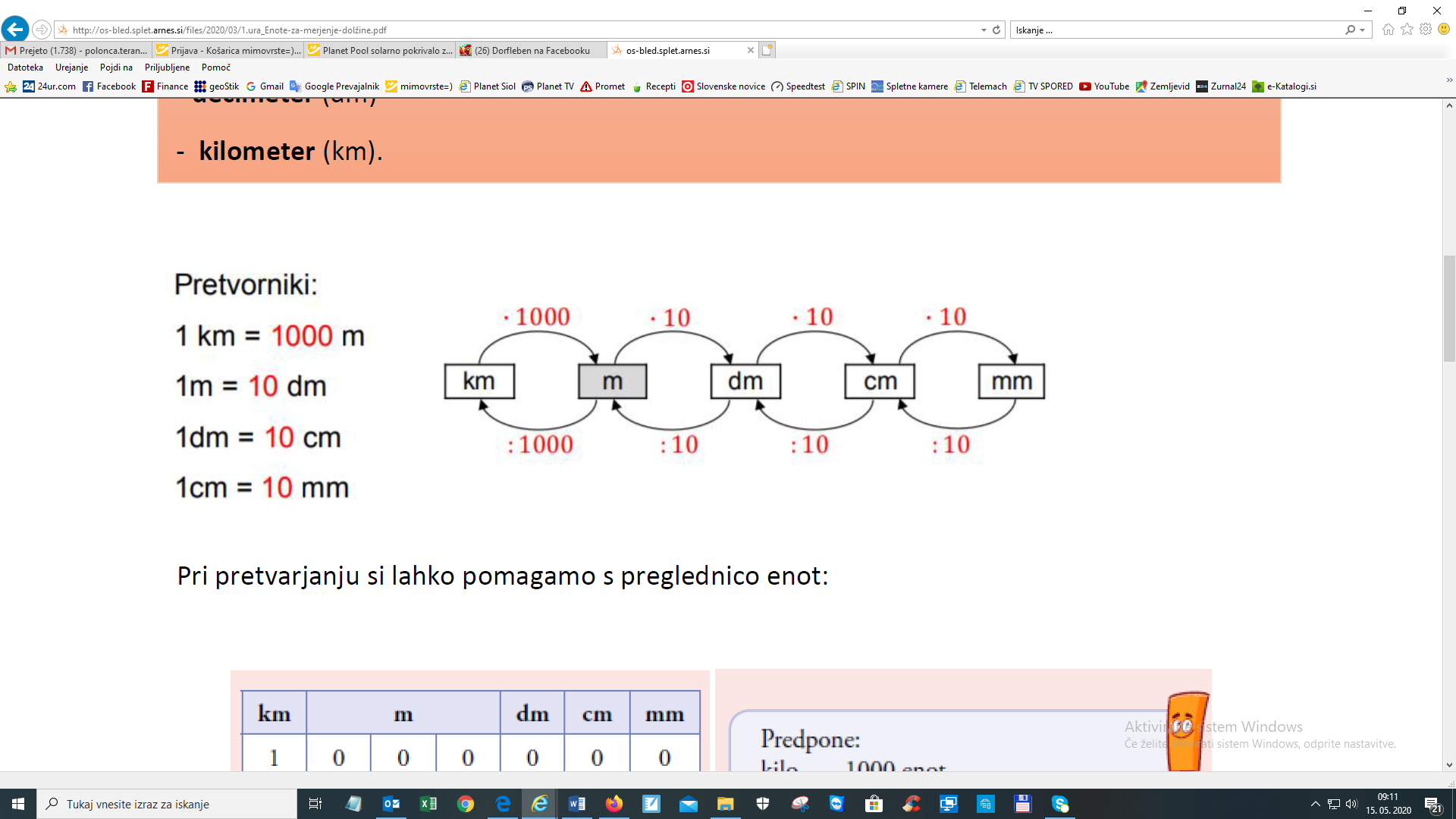
Napiši naslov: **ENOTE ZA MERJENJE DOLŽINE**

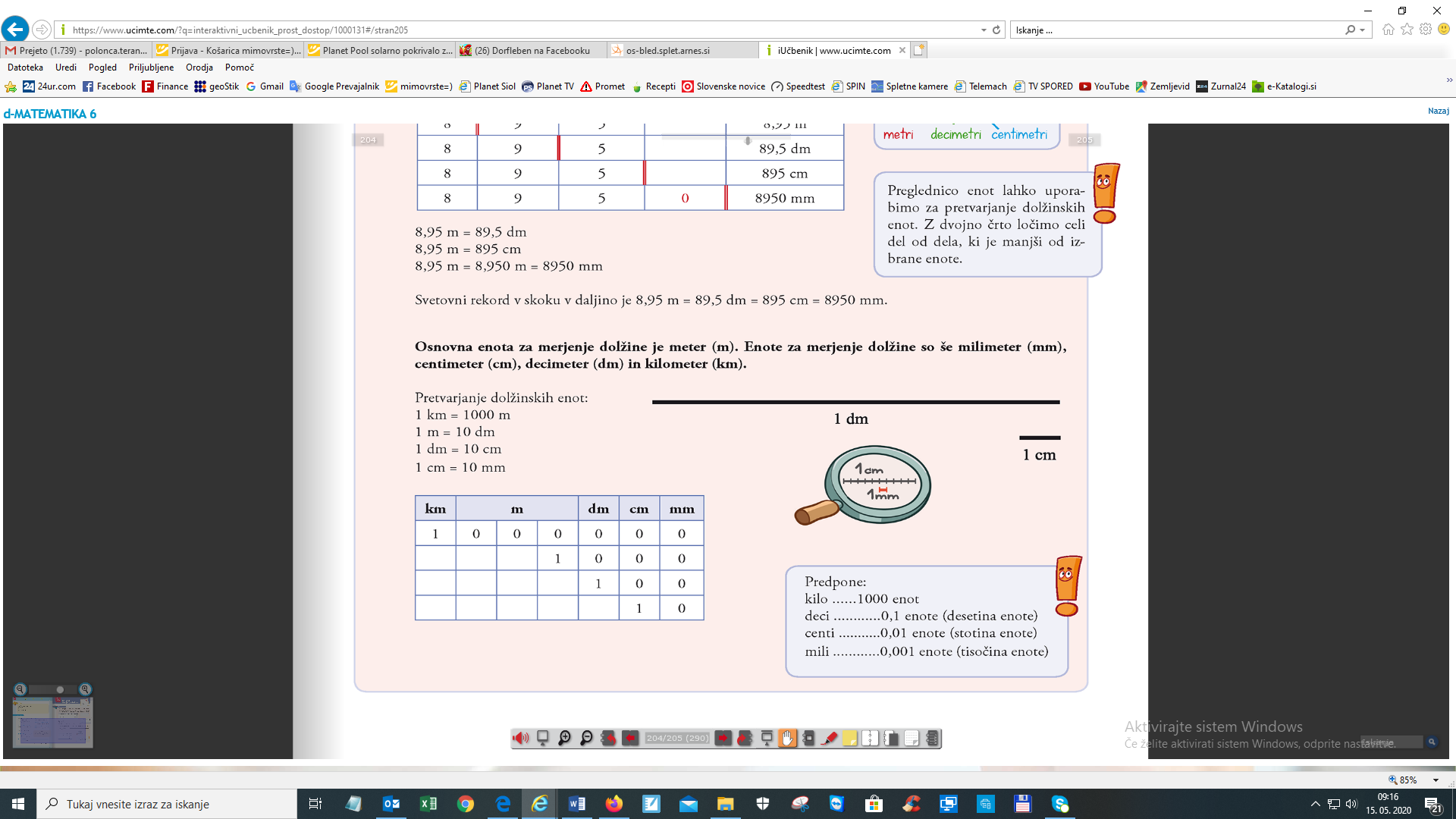
**Vse prepiši v zvezek!**



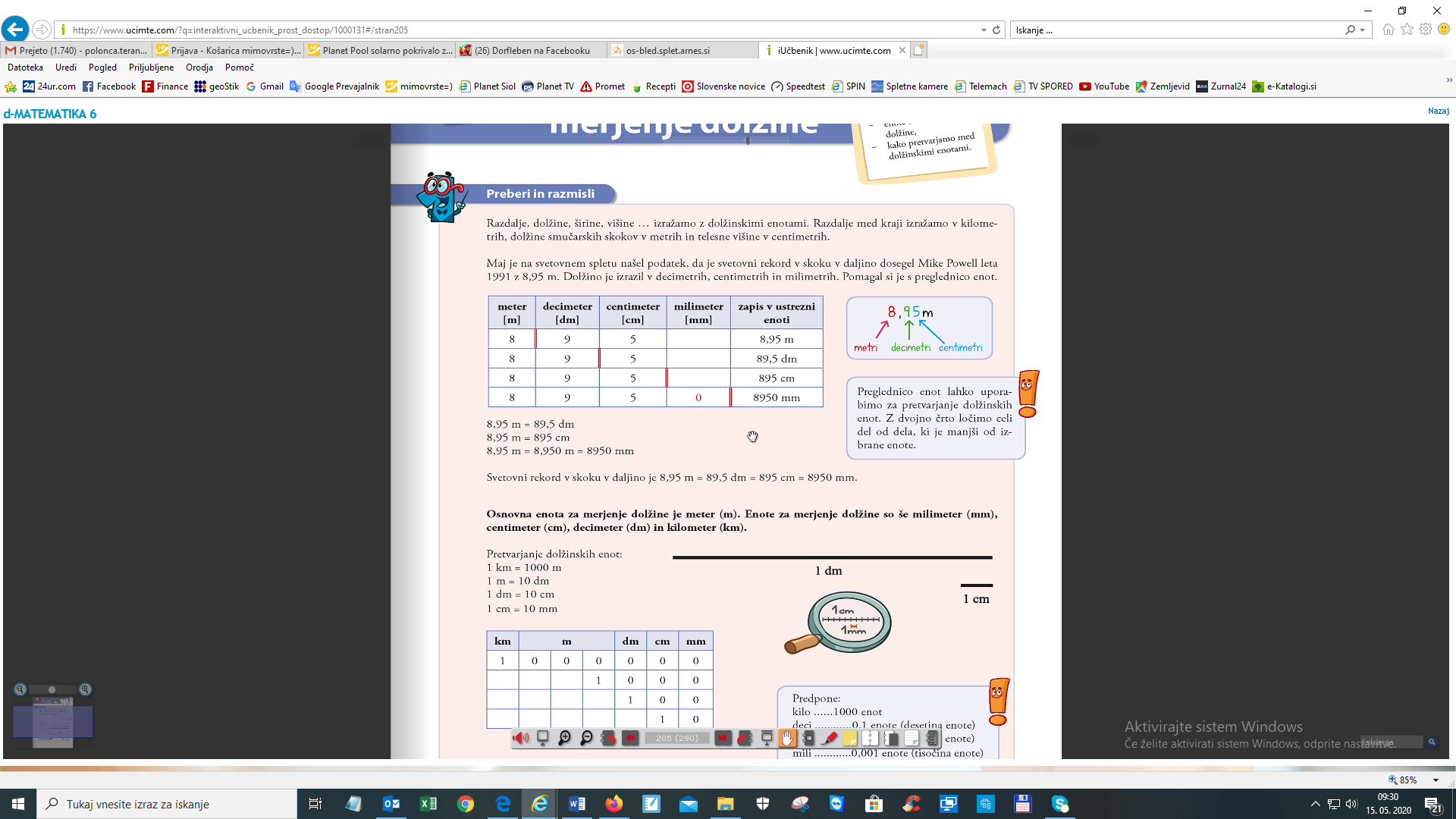
Nauči se pretvornike!



Pri pretvarjanju si pomagamo lahko s preglednico enot:

Naloga prikazuje, kako pretvarjamo dolžinske enote s pomočjo tabele, prepiši v zvezek:



-se nadaljuje-

1. Pretvori v metre!

1. iz večje enote v manjšo

1,65 km =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

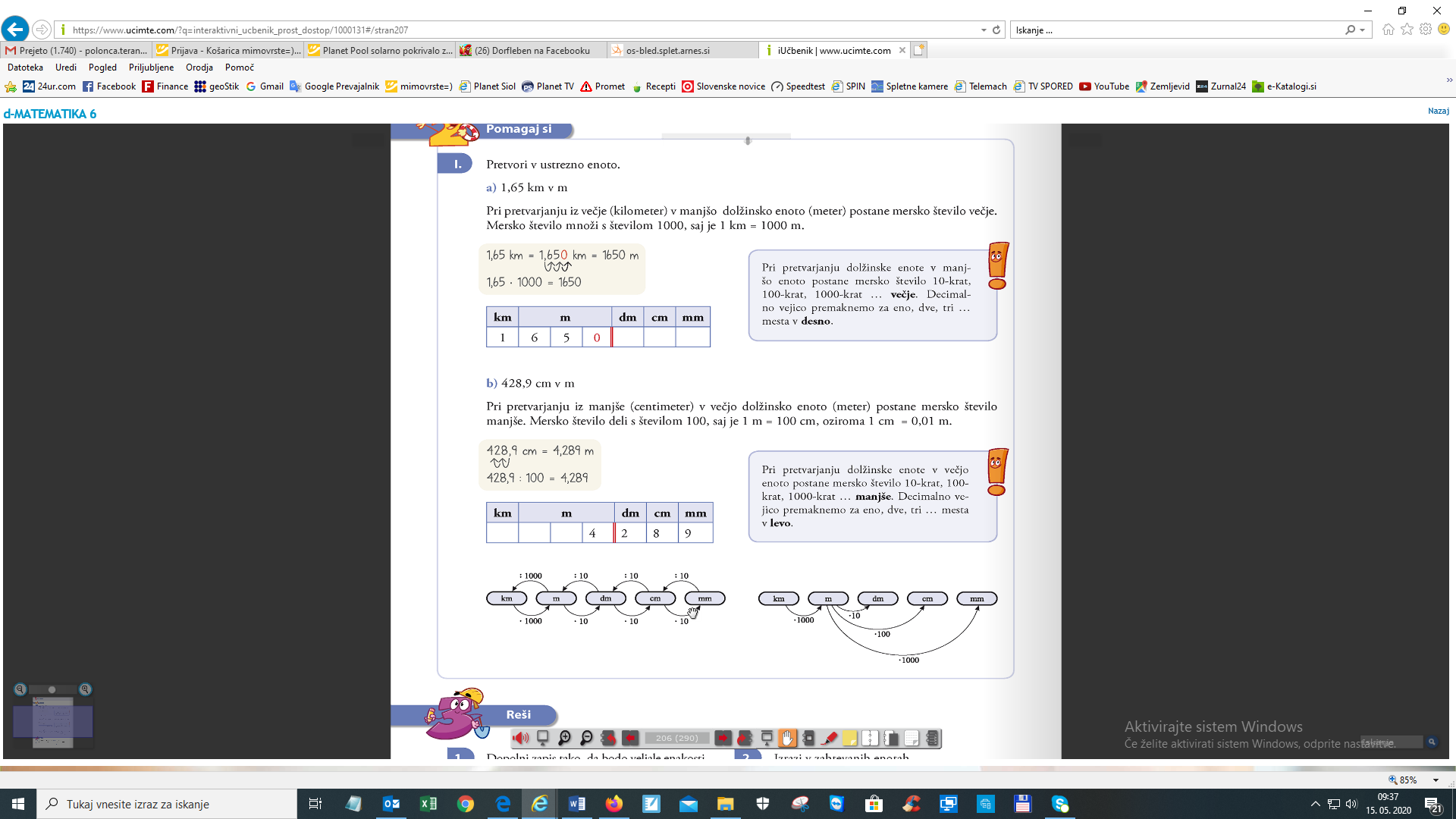
1,65 **km** =1,65 . **1000 m** =1,650 . 1000 m = 1650 m ker velja: **1 km = 1000 m**

Pretvornik ima v tem primeru 3 ničle,

zato mersko število množimo s 1000,

decimalno vejico premaknemo za 3 mesta v desno.

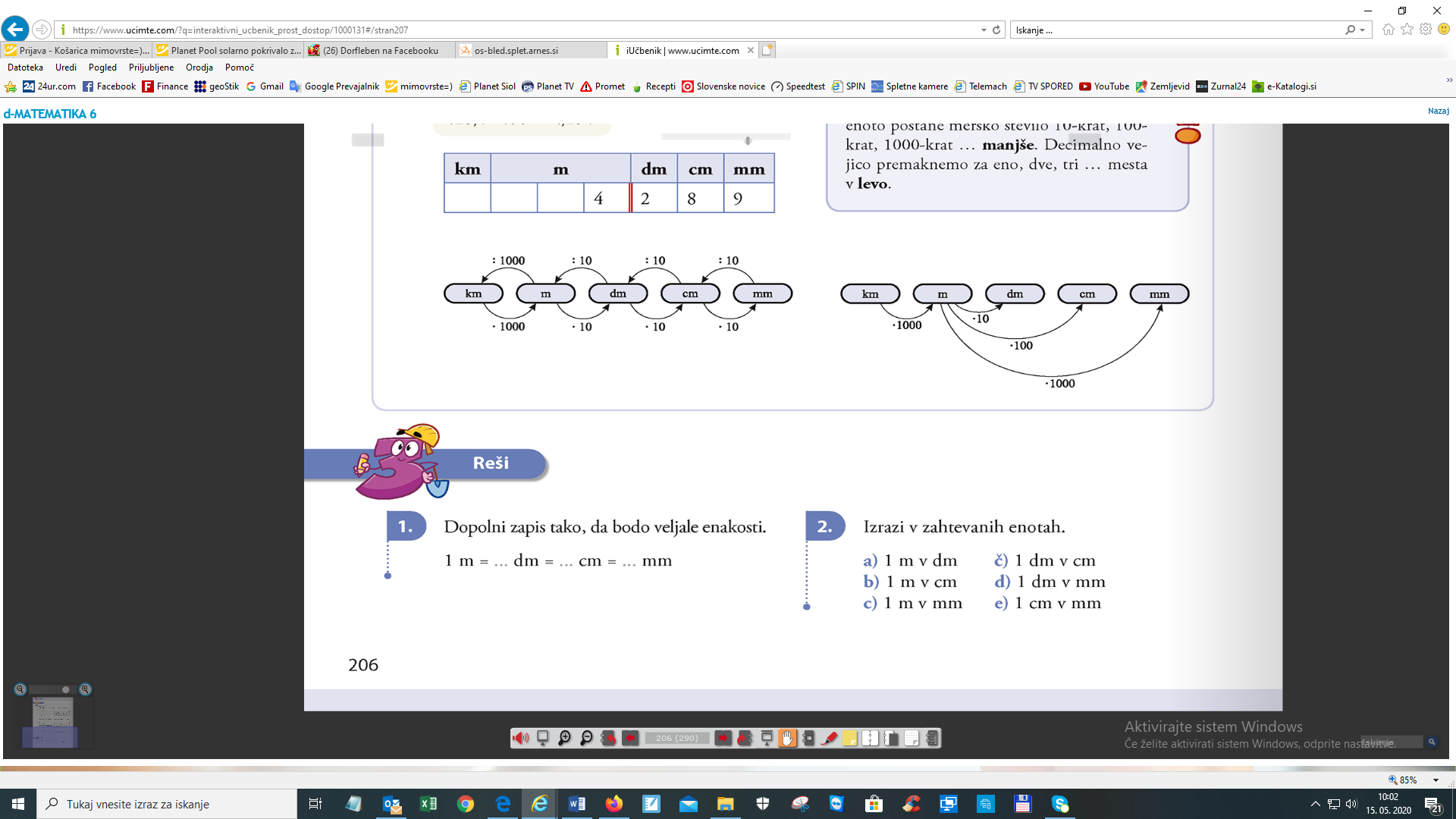
S pomočjo tabele:



Pravilo: Pri pretvarjanju iz **VEČJE** enote v **MANJŠO, MNOŽIMO** s pretvornikom. Decimalno vejico

prestavimo za toliko mest v **DESNO**, kolikor **ničel** ima pretvornik.

VAJA



1. Iz manjše enote v večjo:

428,9 cm= \_\_\_\_\_\_\_\_m

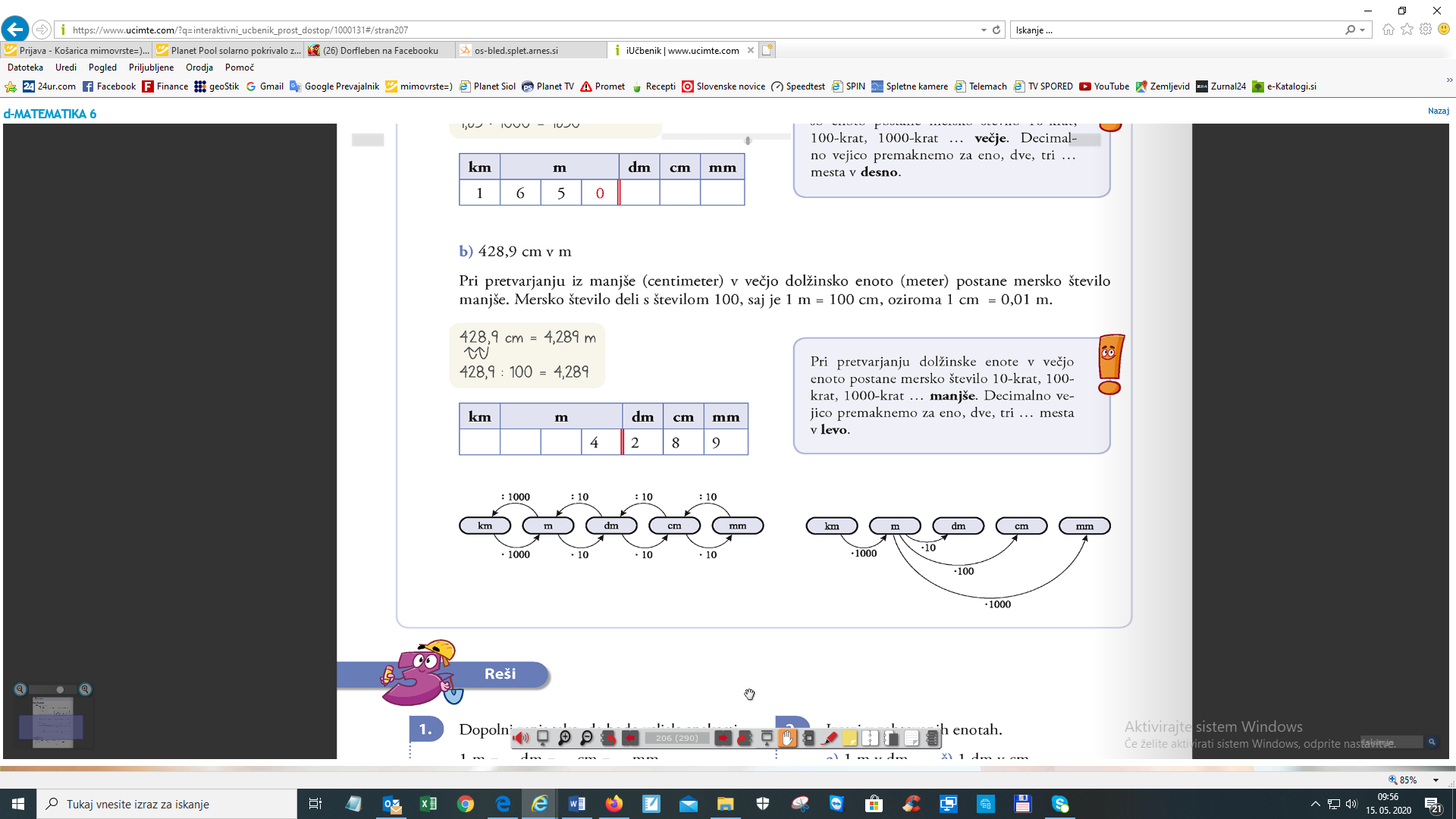
428,9 **cm** = 428,9 : **100** = 428,9 : 100 = 4,289 m ker velja: **1 m = 100 cm**

Pretvornik ima v tem primeru 2 ničlI,

zato mersko število delimo s 100,

decimalno vejico premaknemo za 2 mesti v levo.

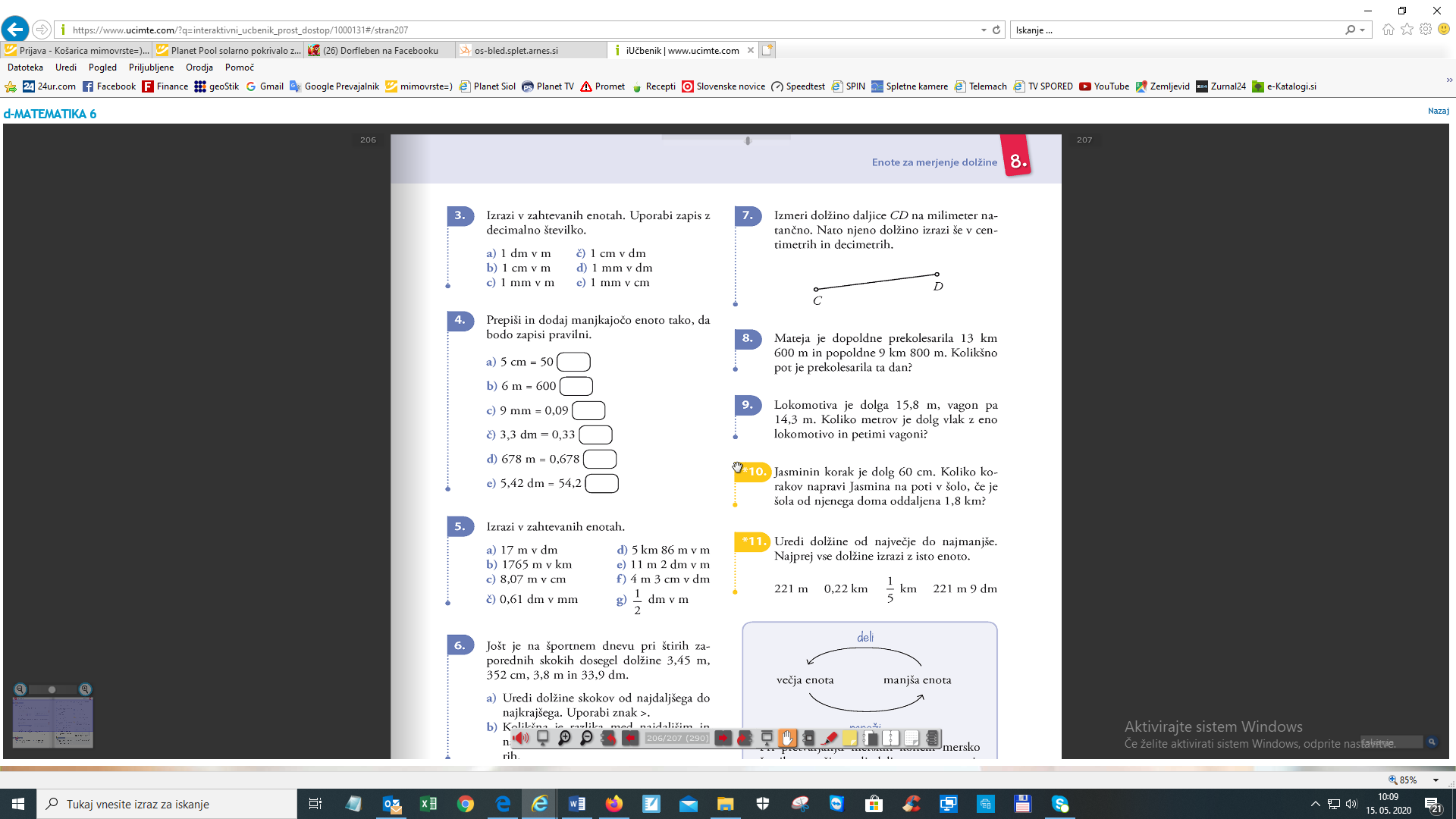
S pomočjo tabele:



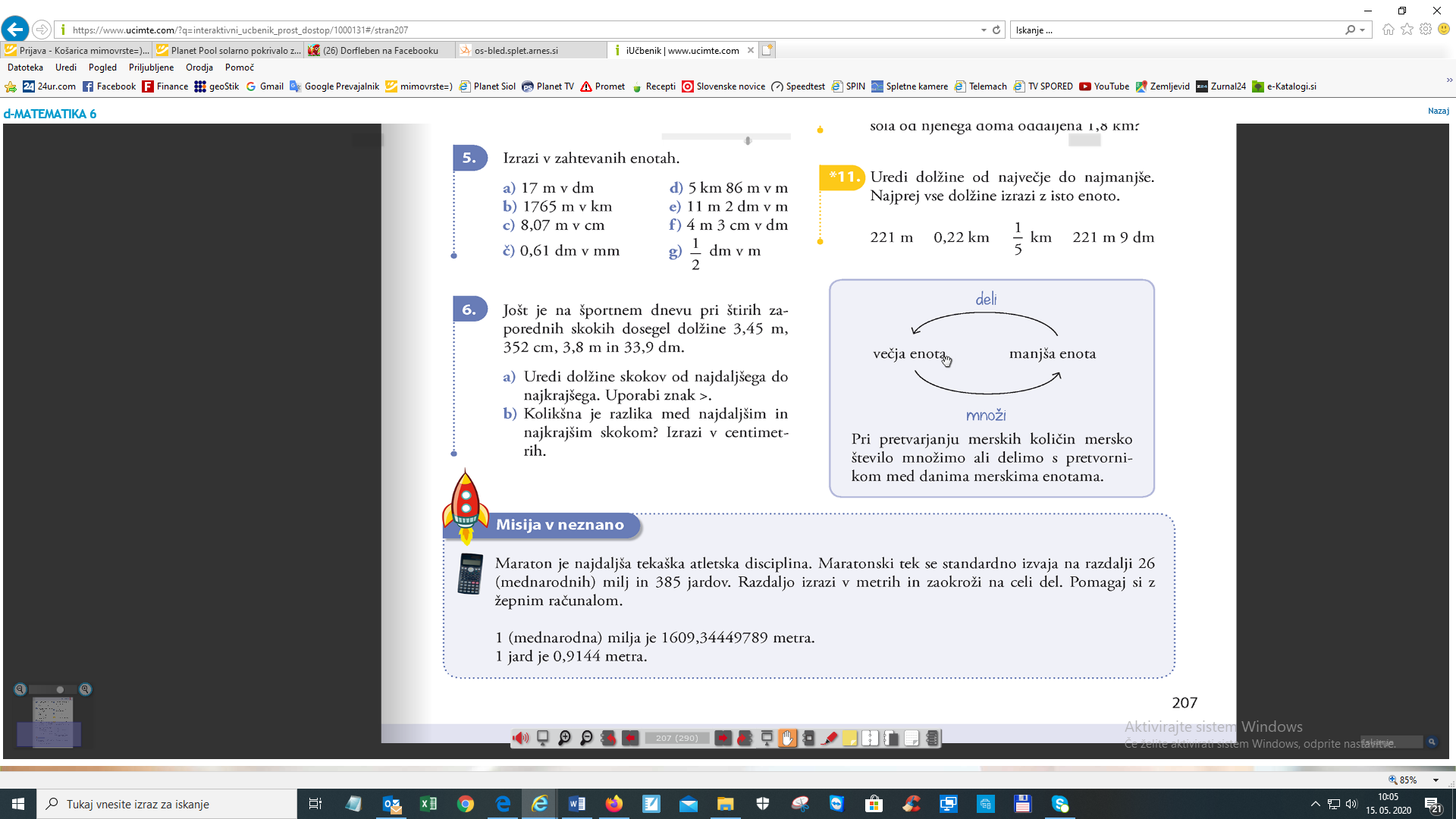
Pravilo: Pri pretvarjanju iz **MANJŠE** enote v **VEČJO, DELIMO** s pretvornikom. Decimalno vejico

prestavimo za toliko mest v **LEVO**, kolikor **ničel** ima pretvornik.

VAJA



**ZAPOMNI SI!**



***Vse kar si danes napisal-a* oddaj v spletni učilnici do VEČERA.**

**Polonca Teran**