

PETEK, 22. 1. 2021

Računanje deleža, izraženega z odstotki

Navodila

1. Videokonferenco bomo imeli ob 9. 05 uri. Povezavo najdeš v zavihku.

2. V zvezek napiši naslov **Računanje deleža, izraženega z odstotki**

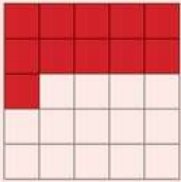
Prepiši spodnje besedilo in preriši slike.

% od 25 = 11

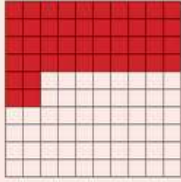
delež, izražen z odstotki celota delež

Znani količini sta delež in celota, neznana količina je delež, izražen z odstotki.

11 od 25



44 od 100



=

$$\frac{\text{delež}}{\text{celota ali osnova}} = \frac{11}{25} = \frac{11 \cdot 4}{25 \cdot 4} = \frac{44}{100} = 44\%$$

delež ↓ celota ali osnova ↑ delež, izražen z odstotki

11 od 25 je enako kot 44 od 100.

3. Zapiši si vse primere, ki jih bom predstavila na videokonferenci.

4. Samostojno delo po videokonferenci: DZ 79 in 80(2. del) /44, 45, 46 in 47

5. DOMAČA NALOGA

- Reši naloge iz delovnega zvezka
DZ 80 in 81(2. del) /48-53
dodatna naloga: DZ 81/60*

Uspešno delo in vse dobro!

Marija Boršič