

## Výpočet procentové části (č)

učeb. strana 127-129

krátký příklad: určete

5 % z 200 Kč    5 % - p (počet procent), 200 Kč – z (základ)

100 %.....200 Kč

1 %.....200 : 100 = 2 Kč a my chceme 5 %, takže 2x5=10 Kč ,

Použili jsme tedy pro výpočet  $č = \frac{z}{100} \times p$

Výsledek : 5 % z 200 Kč je 10 Kč

Úlohy :

- a) Ústně si zkuste odpovědět na otázky ze str. 127/ cv. 1 dole.
- b) Projděte a uvědomte si žlutou tabulku dole na str.128.
- c) Udělejte úlohy str.128/2,3 a str. 129/4,5,6,8

Projděte si video (odkaz níže) alespoň 7 min- hezký výklad výpočtu č (procentové části), dále jsou tam řešené slovní úlohy.

<https://youtu.be/w08rAys1ryg>