**Výpočet procentové části**

Pamatuj, že základ je vždy 100%!!!

Vyřeš v učebnici str. 116/1 (stačí dělit číslem 100)

Příklad: Urči, kolik je 23% ze 2000Kč.

Řešení: **1) přes 1%** 2000Kč …… 100%

1% … 2000:100=20Kč

23% … 23.20 = **460Kč**

**2) trojčlenkou**  (vždy se jedná o přímou úměrnost!!!)

100% …………2000Kč

23% ……………x Kč

x . 100 = 2000 . 23

x . 100 = 46 000

x = 46 000 : 100

**x = 460 Kč**

Podívej se na řešení jiného příkladu v uč. str. 117/př.2. Je tam pouze řešení přes 1%, zkus do sešitu vypočítat tento příklad trojčlenkou.

Nakonec zkus vypočítat uč. 119/4a,b,c –přes 1% d,e,f – trojčlenkou

119/5, 7 (libovolným způsobem)

HM 70/1