Dobrý den, dnes za mě bude učit pan učitel na videích. Prosím, pozorně videa sledujte.

<https://www.youtube.com/watch?v=dR71_MHkwuQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=mPA2AMbK_Lg>

Společně se podíváme na cvičení 116 / 2.

1. 80% je méně než 100%, přivezli tedy méně zboží
2. 120% je více než 100%, vyrobila tedy více výrobků
3. 60% je méně než 100 %, lyže byly tedy zlevněny
4. 83% je více než 50% (polovina), zúčastnila se více než polovina
5. 35 % je méně než 50 % (polovina) vadu měla méně než polovina

116 / 3

nedokončilo 10 %, takže 90% dojelo do cíle – celek je totiž vždy 100 %

poškozená 3 %, v pořádku tedy 97 % - celek je vždy 100%

obsazeno 75 %, volných 25% - celek je vždy 100 %

116 / 4

800 Kč…..sto setin (100%)

jedna setina (1 %) 800 : 100 = 8, jedno procento je 8 Kč

patnáct setin (15 %) 15 . 8 = 120 Kč byla sleva

Dalo by se to také spočítat jako 15 z 800 = (800 :100) . 15

100

Po slevě stojí 800 – 120 = 680 Kč

116 / 5

100% ……400

1 %.......400 : 100 = 4

60 % ……60 . 4 = 240 Cizinců bylo 240.

**Domácí úkol:**

Vypočítejte a pošlete mi prosím tento příklad.

Televizor stál 15 000 Kč. Byl zlevněn o 20%. Kolik korun stojí teď?

Na obrázku je 100 motýlů – to je tedy 100 %. Zkus zabarvit 10 % motýlků červeně, dalších 20 % motýlků zabarvi modře. Klik je celkem zabarvených motýlků? – celkem 30 % - tedy 30 motýlků.

Když zabarvíš 8 motýlků zeleně, kolik to bude procent?\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Když bude 1 motýlek zabarvený žlutě, kolik je to procent?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Zabarvi 15 procent motýlků fialově. Kolik jich zabarvíš?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Je teď celkem zabarveno více nebo méně než polovina motýlků.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



















