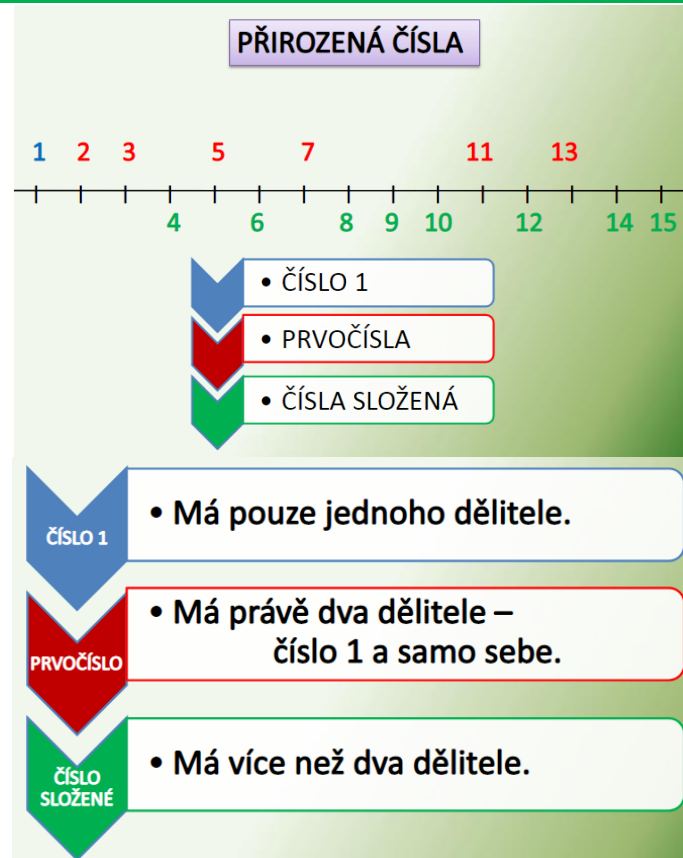
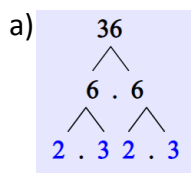
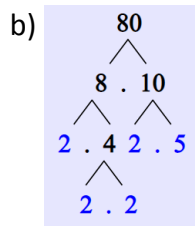


PŘIPOMENUTÍ

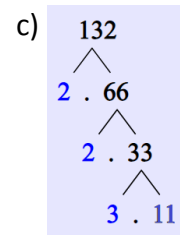
Př.: Procvičování - rozložte čísla na součin prvočísel – další ukázky:



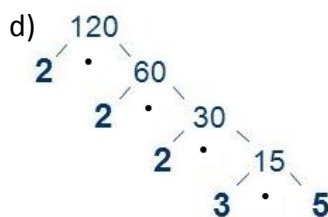
$$36 = 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3$$



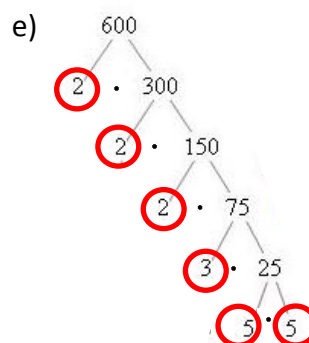
$$80 = 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 5$$



$$132 = 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 11$$



$$120 = 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 5$$



$$600 = 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 5$$

(prvočísla v součinech jsou srovnána podle velikosti)

DŮ: Rozložte na součin prvočísel - stačí poslat výsledný součin (např.: $54 = 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3$). Provádějte si zkoušku vynásobením výsledků.

a) 48

b) 100