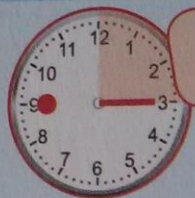


Znázorňování zlomků

Připomeň si



ČTVRT
HODINY



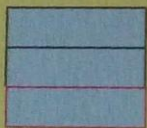
PŮL
HODINY



TŘÍČTVRTĚ
HODINY

Zlomek jako část celku

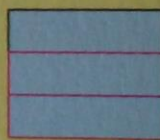
Celek rozdělíme na stejné části, například na tři. Tak vzniknou třetiny.



jedna část = jedna třetina

$\frac{1}{3}$

← číselník
← zlomková čára
← jmenovatel



dvě části = dvě třetiny

$\frac{2}{3}$

- 1 Mia s Rebekou si daly k obědu celou pizzu. Kolik pizzy každá z nich snědla a kolik má ještě na talíři? Překresli pizzu do sešitu. Kresli podobné obrázky a zadávej spolužákům otázky.



Prohlédni si

Zdeňce zbyly tři čtvrtiny čokolády. Kolik dílků čokolády má?



celá čokoláda 24 dílků
čtvrt čokolády $24 : 4 = 6$ dílků
tři čtvrtiny čokolády ... $3 \cdot 6 = 18$ dílků
Zdeňka má 18 dílků čokolády.



8 Urči $\frac{3}{5}$ z 20.

Dané číslo *vydělíme* číslem ve jmenovateli.
Výsledek *ynásobíme* číslem v čitateli

$$\left. \begin{array}{l} 20 : 5 = 4 \\ 3 \cdot 4 = 12 \end{array} \right\} \frac{3}{5} \text{ z } 20 \text{ je } 12.$$