

- 1) Bekijk de uitlegvideo op: ► 66-delen-breuken



- 2) Wat is de eerste stap bij het optellen/afrekken van breuken?

.....
 Wat is de eerste stap bij het vermenigvuldigen/delen van breuken?

3) $\frac{2}{3} : \frac{3}{5} =$ $\frac{12}{13} : \frac{11}{26} =$

$\frac{2}{3} : \frac{5}{3} =$ $\frac{1}{3} : \frac{1}{5} =$

$\frac{2}{3} : 5 =$ $1\frac{1}{2} : 2 =$

$\frac{1}{7} : 10 =$ $2 : \frac{3}{5} =$

- 4) $6,03 \text{ hm} =$ km $20\% \text{ van } 15 =$
 $0,02 \text{ dm} =$ mm $25\% \text{ van } 16 =$
 $0,02 \text{ cm} =$ m $50\% \text{ van } 15 =$

- 5) Bereken het tijdsverschil tussen de twee klokken.



6) $1\frac{1}{2} : \frac{3}{8} =$

$2 : 1\frac{1}{2} =$

$\frac{7}{13} : 1\frac{5}{8} =$