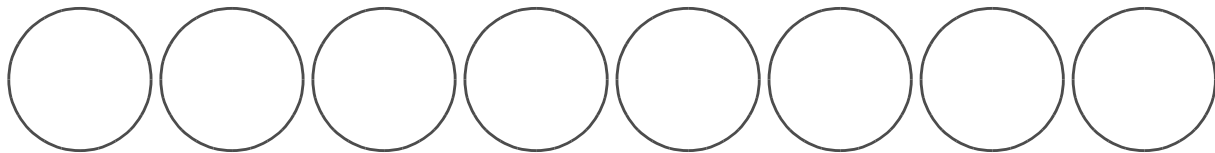


Brüche addieren: Kreise

Teile die Kreise von links nach rechts in zwei Hälften, drei Drittel, vier Viertel usw. und markiere jeweils einen Bruchteil:



$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{5}$

$\frac{1}{6}$

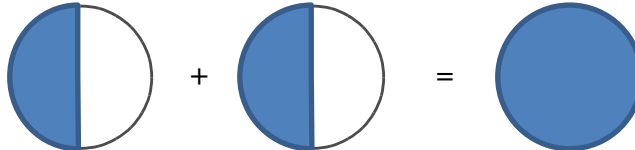
$\frac{1}{7}$

$\frac{1}{8}$

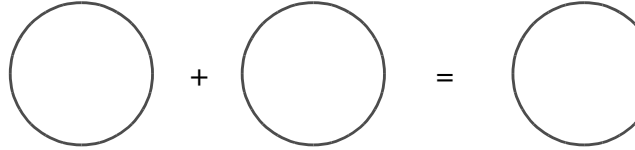
$\frac{1}{9}$

Jetzt sollen mehrere Bruchteile zusammengefasst werden („Plus-Rechnen“). Zeichne die Brüche in die Kreise ein und male die gewünschte Flächen aus. Fasse dann die beiden ausgemalten Flächen zu deinem Ergebnis-Kreis zusammen:

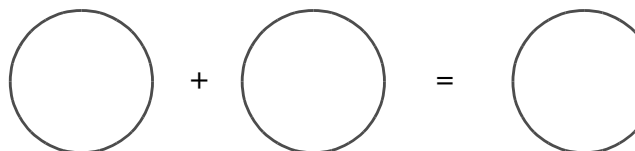
a) $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$



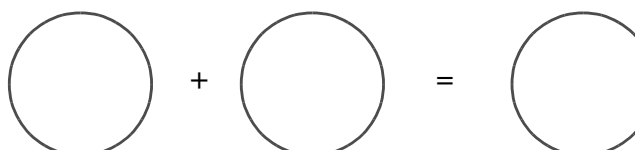
b) $\frac{1}{2} + \frac{2}{4} =$



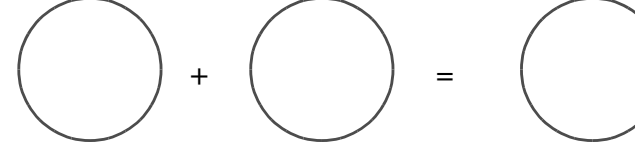
c) $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$



d) $\frac{1}{3} + \frac{2}{6} =$



e) $\frac{1}{4} + \frac{2}{8} =$



f) $\frac{1}{3} + \frac{2}{9} =$

