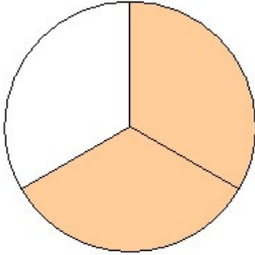
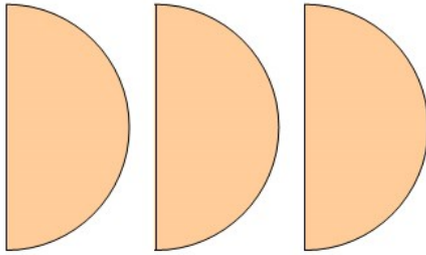
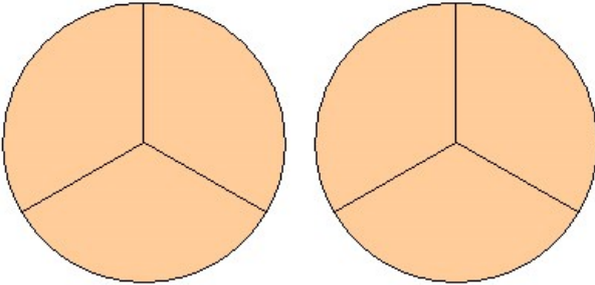


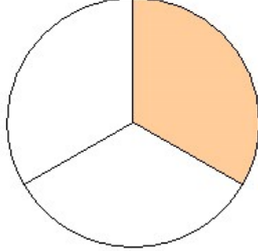
Brucharten

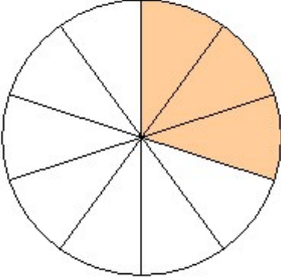
Arbeitsblatt

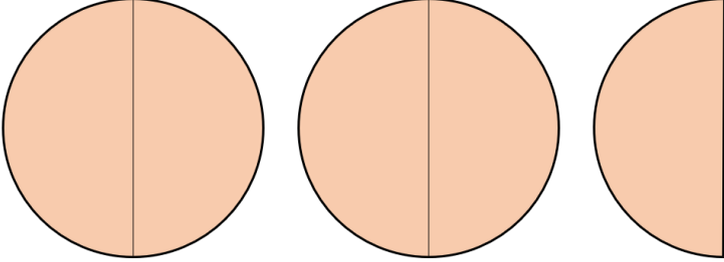
Echte Brüche	$\frac{2}{3}$
	
<p>Der Zähler ist kleiner als der Nenner.</p>	

	
<p>Der Zähler ist größer als der Nenner.</p>	

	
<p>Der Zähler ist gleich groß oder ein Vielfaches des Nenners.</p>	

	
<p>Der Zähler ist genau 1.</p>	

	
<p>Der Nenner ist 10, 100, 1 000, ...</p>	

	
<p>Ganze Zahl und ein echter Bruch.</p>	

Stammbrüche, unechte Brüche, Gemischte Brüche, Dezimalbrüche, echte Brüche, uneigentliche Brüche, $\frac{1}{3}, \frac{6}{3}, \frac{3}{2}, \frac{2}{3}, 2\frac{1}{2}, \frac{3}{10}$