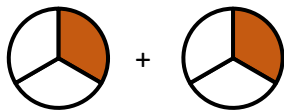


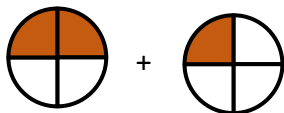
Aufgabe 1:

Was gehört zusammen? Verbinde.

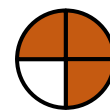
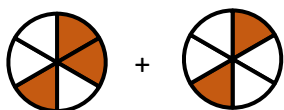
Schreibe die passende Aufgabe hinter das Ergebnis.



$$- + - = -$$



$$- + - = -$$



$$- + - = -$$

Aufgabe 2:

Addiere.

Kürze, wenn möglich.

$$\frac{1}{3} + \frac{3}{3} = - = -$$

$$\frac{1}{7} + \frac{5}{7} = - = -$$

$$\frac{2}{8} + \frac{4}{8} = - = -$$

$$\frac{1}{10} + \frac{4}{10} = - = -$$

$$\frac{1}{4} + \frac{1}{4} = - = -$$

$$\frac{2}{9} + \frac{1}{9} = - = -$$

Aufgabe 3:

Färbe die Aufgabe und das passende Ergebnis in der gleichen Farbe.

Tipp: Manchmal gehören mehrere Ergebnisse zu einer Rechnung.



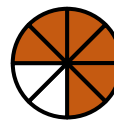
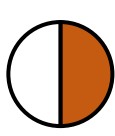
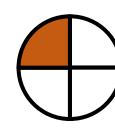


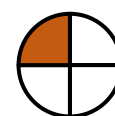
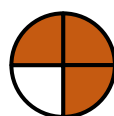
Achtung! Ein Ergebnis bleibt übrig.

$\frac{1}{5} + \frac{2}{5}$	$\frac{1}{6} + \frac{2}{6}$	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{2}{6} + \frac{3}{6}$	$\frac{4}{5}$
$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{4} + \frac{2}{4}$	$\frac{3}{5}$	1	$\frac{1}{7} + \frac{2}{7}$	$\frac{2}{2}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{10} + \frac{4}{10}$	$\frac{4}{9}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{3}{7}$

Aufgabe 4:

Was gehört zusammen? Verbinde.

Schreibe die passende Aufgabe hinter das Ergebnis.

	+				-	+	-	=	-
	+				-	+	-	=	-
	+				-	+	-	=	-

Aufgabe 5:

Addiere.

Kürze, wenn möglich.

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{6} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{1}{8} + \frac{2}{4} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{10} + \frac{3}{5} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{1}{2} + \frac{2}{6} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{1}{4} + \frac{4}{8} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{7} + \frac{4}{14} = \text{---} = \text{---}$$

Aufgabe 6:

Färbe die Aufgabe und das passende Ergebnis in der gleichen Farbe.

Tipp: Manchmal gehören mehrere Ergebnisse zu einer Rechnung.

Achtung! Ein Ergebnis bleibt übrig.

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{10}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{4}{6}$$

$$\frac{1}{4} + \frac{3}{8}$$

$$\frac{4}{10}$$

$$\frac{2}{6} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{2}{4}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{2}{3} + \frac{2}{9}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$1$$

$$\frac{2}{6} + \frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{5}{8}$$

$$\frac{4}{6}$$

$$\frac{8}{9}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{6}{6}$$

$$\frac{7}{8}$$