

Name:	
Klasse:	Datum:

Arbeitsblatt Mathematik

Brüchen

Bruchrechendomino (1/2)

- 1 Schneide die Dominokarten aus.
 Lege die Dominokarten so nebeneinander, dass das Ergebnis einer Rechnung jeweils die Anfangszahl der nächsten Aufgabe ist.

	Start	$\frac{1}{4} + \frac{1}{2}$	$\frac{11}{18} - \frac{16}{36}$	$\frac{2}{5} \cdot \frac{3}{15}$
$\frac{2}{3} - \frac{5}{12}$	$\frac{3}{4} \cdot \frac{9}{8}$	$\frac{1}{2} + \frac{1}{9}$	$2 - \frac{27}{36}$	
$\frac{1}{6} \cdot 2\frac{4}{7}$	$\frac{16}{25} - \frac{24}{100}$	$\frac{3}{7} \cdot \frac{15}{21}$	$\frac{3}{5} \cdot \frac{16}{11}$	
$\frac{1}{4} \cdot 2$	$\frac{48}{55} \cdot \frac{44}{60}$	$1\frac{1}{4} + \frac{3}{7}$	Ende	

- 2 Erweitert das Domino mit weiteren Karten.
 Entfernt dafür die Start- und die Ende-Karte.
 Ihr könnt das Domino auch so erweitern, dass man es zu einem „Kreis“ legen kann.

--	--	--	--

Name:	
Klasse:	Datum:

Arbeitsblatt Mathematik

Brüchen

Bruchrechendomino (2/2)
