



# Klapptest – Bruch - Kürzen 2

Falte das Blatt entlang der Linie. Kürze vollständig.

$$\frac{172}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{18}{102} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{43}{23} = \frac{3}{17}$$

Gekürzt mit:  
**(4) (6)**

$$\frac{9}{6} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{344}{248} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{3}{2} = \frac{43}{31}$$

Gekürzt mit:  
**(3) (8)**

$$\frac{261}{279} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{225}{279} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{29}{31} = \frac{25}{31}$$

Gekürzt mit:  
**(9) (9)**

$$\frac{12}{564} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{5}{235} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{1}{47} = \frac{1}{47}$$

Gekürzt mit:  
**(12) (5)**

$$\frac{15}{205} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{259}{35} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{3}{41} = \frac{37}{5}$$

Gekürzt mit:  
**(5) (7)**

Ergebnis

     / **20 P.**