

Rechnen mit Zahlen und Variablen Aufgabe 64

Kürzen Sie den Bruch so weit wie möglich:

$$\frac{(u - v)^2}{u^2 - v^2}$$

$$\frac{\cancel{(u - v)}(u - v)}{\cancel{(u - v)}(u + v)} = \frac{u - v}{u + v}$$