



Studimup

Einfach Mathe lernen
www.studimup.de

Bruch Addition und Subtraktion

Addiert bzw. subtrahiert folgende Brüche:

a) $\frac{1}{2} + \frac{2}{3}$

b) $\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$

c) $\frac{1}{3} + \frac{2}{4}$

d) $\frac{2}{3} - \frac{3}{5}$

e) $\frac{1}{5} + \frac{2}{2}$

f) $\frac{1}{9} + \frac{2}{7}$

g) $\frac{1}{2} + \frac{5}{6}$

h) $\frac{1}{x} - \frac{2}{3}$

i) $\frac{1}{a} - \frac{2}{3b}$

j) $\frac{1}{3} + \frac{5}{9}$

k) $\frac{5}{6} - \frac{2}{4}$

l) $\frac{5}{x} + \frac{2}{5}$

m) $\frac{1}{4} + \frac{2}{10}$

n) $\frac{7}{8} - \frac{2}{3}$

o) $\frac{4}{6} + \frac{2}{7}$

p) $\frac{1}{8} + \frac{2}{3x}$

q) $\frac{1}{2x} + \frac{2}{3x}$

Lösungen findet ihr auf dem Lösungsblatt oder unter diesem QR-Code:



Erklärungen zu diesem Thema findet ihr auf www.studimup.de oder mit diesem QR-Code:
Man findet uns auch auf den sozialen Medien!

© 2018 Studimup

