

Rechnen mit Dezimalzahlen und gemeinen Brüchen

Karte 8 - Multiplikation von Dezimalzahlen und Brüchen

a) $2,5 \cdot \frac{3}{4} =$

b) $7,2 \cdot 1\frac{1}{2} =$

c) $0,0050 \cdot 5\frac{4}{25} =$

d) $19,4 \cdot 52 =$

e) $0,\overline{4} \cdot 2\frac{1}{3} =$

f) $9\frac{1}{5} \cdot 0,0125 =$

Rechnen mit Dezimalzahlen und gemeinen Brüchen

Karte 8 - Multiplikation von Dezimalzahlen und Brüchen

a) $2,5 \cdot \frac{3}{4} = 2,5 \cdot 0,75 = 1,875 = 1\frac{7}{8}$

b) $7,2 \cdot 1\frac{1}{2} = 10,8 = 10\frac{4}{5}$

c) $0,0050 \cdot 5\frac{4}{25} = 0,0258$

d) $19,4 \cdot 52 = 1008,8$

e) $0,\overline{4} \cdot 2\frac{1}{3} = \frac{4}{9} \cdot \frac{7}{3} = \frac{28}{27} = 1\frac{1}{27}$

f) $9\frac{1}{5} \cdot 0,0125 = 9,2 \cdot 0,0125 = 0,115$