

Addieren und Subtrahieren von Dezimalbrüchen

Theorie: Buch S. 72

1. Berechne!

a) $3,24 + 1,5 =$

b) $4,24 - 3,35 =$

c) $3,56 - 0,9 =$

d) $8 - 2,46 =$

e) $3,03 - 4,24 =$

f) $7,55 - 10 =$

2. Verwandle in einen Dezimalbruch und berechne dann!

a) $7,75 + \frac{1}{4} =$

b) $\frac{2}{5} - \frac{1}{2} =$

c) $\frac{4}{5} - 0,08 =$

d) $\frac{3}{10} - 0,65 =$

e) $2,04 - \frac{1}{8} + 2,96 - \frac{3}{4} =$