

STATION 1



Addition



a) $-127,39 + (-10,02) =$

b) $3,13 + (-89,78) =$

c) Addiere zu der Zahl -4692,97 die Zahl 8145,336

.

d) $-\frac{9}{12} + (-\frac{4}{15}) =$

e) Zu welcher Zahl muss man die Differenz der Zahlen $\frac{3}{4}$ und -0,5 addieren, um -5,25 zu erhalten?

STATION 1



Addition



a) $-127,39 + (-10,02) =$

b) $3,13 + (-89,78) =$

c) Addiere zu der Zahl -4692,97 die Zahl 8145,336

.

d) $-\frac{9}{12} + (-\frac{4}{15}) =$

e) Zu welcher Zahl muss man die Differenz der Zahlen $\frac{3}{4}$ und -0,5 addieren, um -5,25 zu erhalten?