

Zbrajanje i oduzimanje decimalnih brojeva

1) Izračunaj:

a) $7.8 + 7.9 =$

b) $8.09 + 16.986 =$

c) $2.22 + 5 =$

2) Izračunaj:

a) $11.43 - 3.38 =$

b) $18.3 - 3.15 =$

c) $4 - 1.8 =$

3) Izračunaj na **najbrži** način:

a) $1.9 + 4.4 + 8.1 + 24.6 =$

b) $0.023 + 14.45 + 0.977 + 5.55 =$

4) Izračunaj:

a) $18 - 1.8 - 0.018 =$

b) $19.4 - (13.26 - 4.38) + 1.8 =$

c) $(18.01 - 5.5) - (14.1 - 9.54) =$

5) Riješi jednačbu:

a) $x - 1.1 = 3.4$

b) $14.3 + x = 17.5$

c) $x - 9 = 0.04$

6) Razliku brojeva 8 i $\frac{6}{10}$ umanji za zbroj brojeva 3.3 i 0.9 .

7) Odredi $x - y + z$ ako je $x = 6.2$, $y = 3.4$, $z = 0.7$.

8) Iz bačve pune vina je iscurilo 52.6 litara vina.

Koliko je još vina ostalo u bačvi ako u nju stane 300 litara?

9) Izračunaj opseg stola čija je širina 1.2 m, a duljina za 0.6 m veća od širine.