

Welches Ergebnis ist am Besten ?

$1524 + 3457 - 1243$

6224

6349

5114

$3657 + 1761 - 976$

4104

6491

6394

$20.3 - 1.9 + 0.099$

13

19

22

$150 + 82 + 6.8$

231

245

249

$0.34 + 3.6 \cdot 10^{-1} + 12 \cdot 10^{-2}$

$3.7 \cdot 10^{-1}$

0.45

1

$$1524 + 3457 - 1243 = 3738$$

$$3657 + 1761 - 976 = 4442$$

$$20.3 - 1.9 + 0.099 = 18.499$$

$$150 + 82 + 6.8 = 238.8$$

$$0.34 + 3.6 \cdot 10^{-1} + 12 \cdot 10^{-2} = 8.2 \times 10^{-1}$$