

■ 次のたし算をしましょう。

① $5.01 + 2.51 =$

⑥ $7.12 + 4.89 =$

② $5.03 + 8.9 =$

⑦ $1.34 + 6 =$

③ $1.01 + 8.55 =$

⑧ $4.93 + 4.6 =$

④ $3.52 + 3.5 =$

⑨ $9.15 + 9.45 =$

⑤ $2 + 0.84 =$

⑩ $7.01 + 6.42 =$

■ 次のひき算をしましょう。

⑪ $9.76 - 2.3 =$

⑬ $5.66 - 0.08 =$

⑫ $3.03 - 1 =$

⑭ $6.3 - 4.81 =$

⑬ $1.68 - 1.49 =$

⑮ $8.05 - 3.06 =$

⑭ $4.03 - 1.9 =$

⑯ $2 - 0.86 =$

⑮ $7.64 - 2 =$

⑰ $1.5 - 0.06 =$

■ 次のたし算をしましょう。

① $5.01 + 2.51 = 7.52$

⑥ $7.12 + 4.89 = 12.01$

② $5.03 + 8.9 = 13.93$

⑦ $1.34 + 6 = 7.34$

③ $1.01 + 8.55 = 9.56$

⑧ $4.93 + 4.6 = 9.53$

④ $3.52 + 3.5 = 7.02$

⑨ $9.15 + 9.45 = 18.6$

⑤ $2 + 0.84 = 2.84$

⑩ $7.01 + 6.42 = 13.43$

■ 次のひき算をしましょう。

⑪ $9.76 - 2.3 = 7.46$

⑬ $5.66 - 0.08 = 5.58$

⑫ $3.03 - 1 = 2.03$

⑭ $6.3 - 4.81 = 1.49$

⑬ $1.68 - 1.49 = 0.19$

⑮ $8.05 - 3.06 = 4.99$

⑭ $4.03 - 1.9 = 2.13$

⑯ $2 - 0.86 = 1.14$

⑮ $7.64 - 2 = 5.64$

⑰ $1.5 - 0.06 = 1.44$