

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]

月 日 時 分 ~ 時 分

名前



つぎ
次の計算をしましょう。

① $3.3 + 8 =$

⑪ $5 + 5.4 =$

② $7 + 5.4 =$

⑫ $4 + 7.6 =$

③ $5.9 + 7 =$

⑬ $9 + 7.9 =$

④ $9 + 3.2 =$

⑭ $2 + 9.3 =$

⑤ $6 + 4.7 =$

⑮ $6 + 8.2 =$

⑥ $4 + 7.3 =$

⑯ $9.1 + 6 =$

⑦ $8.8 + 8 =$

⑰ $5.3 + 8 =$

⑧ $9.2 + 7 =$

⑱ $7.6 + 7 =$

⑨ $6.7 + 5 =$

⑲ $6 + 8.1 =$

⑩ $8.6 + 2 =$

⑳ $5 + 5.7 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $1 + 9.1 =$

⑪ $5.1 + 9 =$

② $8.2 + 4 =$

⑫ $1 + 9.9 =$

③ $4.1 + 7 =$

⑬ $8 + 8.9 =$

④ $7.9 + 5 =$

⑭ $7 + 7.6 =$

⑤ $2 + 9.8 =$

⑮ $9 + 6.7 =$

⑥ $9 + 9.2 =$

⑯ $8 + 6.5 =$

⑦ $3.9 + 8 =$

⑰ $7.5 + 9 =$

⑧ $5.7 + 5 =$

⑱ $6.5 + 6 =$

⑨ $6 + 4.1 =$

⑲ $2 + 8.3 =$

⑩ $9 + 8.1 =$

⑳ $9.4 + 2 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $5 + 6.3 =$

⑪ $3.6 + 9 =$

② $3 + 7.7 =$

⑫ $6 + 9.3 =$

③ $8 + 8.6 =$

⑬ $7.7 + 5 =$

④ $4.4 + 9 =$

⑭ $3.1 + 7 =$

⑤ $9 + 2.7 =$

⑮ $8 + 7.6 =$

⑥ $8.5 + 9 =$

⑯ $6.7 + 6 =$

⑦ $2.9 + 9 =$

⑰ $4 + 9.1 =$

⑧ $9.9 + 6 =$

⑱ $2 + 8.4 =$

⑨ $5.4 + 5 =$

⑲ $9 + 4.4 =$

⑩ $7 + 3.6 =$

⑳ $3.5 + 9 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $8 + 9.9 =$

⑪ $9 + 2.9 =$

② $6 + 9.1 =$

⑫ $8.8 + 7 =$

③ $4 + 6.4 =$

⑬ $6.2 + 8 =$

④ $1.3 + 9 =$

⑭ $4.5 + 9 =$

⑤ $9 + 2.5 =$

⑮ $9 + 8.8 =$

⑥ $7 + 8.9 =$

⑯ $7 + 8.6 =$

⑦ $8 + 9.4 =$

⑰ $8 + 2.6 =$

⑧ $4 + 8.7 =$

⑱ $4.8 + 6 =$

⑨ $5 + 8.9 =$

⑲ $6.1 + 9 =$

⑩ $7 + 9.6 =$

⑳ $2 + 9.1 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $5 + 6.8 =$

⑪ $6 + 6.7 =$

② $9.1 + 9 =$

⑫ $3 + 8.2 =$

③ $7.9 + 4 =$

⑬ $4.4 + 8 =$

④ $6.8 + 8 =$

⑭ $9.3 + 5 =$

⑤ $8.2 + 2 =$

⑮ $8 + 6.4 =$

⑥ $9.9 + 2 =$

⑯ $4 + 7.4 =$

⑦ $8.1 + 7 =$

⑰ $9.7 + 9 =$

⑧ $7 + 8.3 =$

⑱ $5 + 5.1 =$

⑨ $9 + 5.2 =$

⑲ $7.8 + 9 =$

⑩ $8.4 + 3 =$

⑳ $2.8 + 8 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $4 + 9.9 =$

⑪ $9 + 4.1 =$

② $9.4 + 6 =$

⑫ $7.7 + 9 =$

③ $8 + 9.6 =$

⑬ $8 + 3.1 =$

④ $9 + 6.8 =$

⑭ $2.8 + 9 =$

⑤ $5.5 + 8 =$

⑮ $3.3 + 7 =$

⑥ $8.2 + 8 =$

⑯ $4 + 8.8 =$

⑦ $7 + 7.8 =$

⑰ $8.6 + 4 =$

⑧ $3.2 + 9 =$

⑱ $2 + 9.9 =$

⑨ $4.7 + 9 =$

⑲ $4 + 9.3 =$

⑩ $5 + 5.5 =$

⑳ $9 + 4.3 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $8 + 5.5 =$

⑪ $9.2 + 8 =$

② $9 + 1.2 =$

⑫ $8 + 8.5 =$

③ $7 + 4.1 =$

⑬ $6 + 7.8 =$

④ $5 + 6.5 =$

⑭ $1.6 + 9 =$

⑤ $6.3 + 7 =$

⑮ $7 + 8.4 =$

⑥ $9.6 + 3 =$

⑯ $6.6 + 8 =$

⑦ $7 + 8.1 =$

⑰ $9 + 2.1 =$

⑧ $8 + 5.8 =$

⑱ $8 + 3.8 =$

⑨ $6 + 8.3 =$

⑲ $6.1 + 7 =$

⑩ $2.2 + 8 =$

⑳ $3 + 9.3 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $9 + 9.8 =$

⑪ $7 + 5.3 =$

② $5 + 6.2 =$

⑫ $5 + 7.2 =$

③ $8.7 + 7 =$

⑬ $2 + 9.5 =$

④ $3.4 + 9 =$

⑭ $8 + 4.6 =$

⑤ $9.8 + 2 =$

⑮ $9 + 9.7 =$

⑥ $7.5 + 4 =$

⑯ $5 + 7.3 =$

⑦ $5.8 + 5 =$

⑰ $6 + 5.3 =$

⑧ $8 + 6.9 =$

⑱ $8 + 7.7 =$

⑨ $6.9 + 4 =$

⑲ $3 + 8.3 =$

⑩ $4.2 + 7 =$

⑳ $5.2 + 7 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $9.3 + 6 =$

⑪ $2 + 9.4 =$

② $6 + 4.9 =$

⑫ $1.7 + 9 =$

③ $3.9 + 9 =$

⑬ $3.5 + 7 =$

④ $9 + 3.9 =$

⑭ $9 + 5.3 =$

⑤ $7 + 8.8 =$

⑮ $6.5 + 8 =$

⑥ $8 + 5.7 =$

⑯ $7 + 3.7 =$

⑦ $4 + 6.9 =$

⑰ $8.3 + 8 =$

⑧ $9 + 1.3 =$

⑱ $1 + 9.5 =$

⑨ $6.3 + 4 =$

⑲ $7.2 + 7 =$

⑩ $7.8 + 4 =$

⑳ $8.7 + 2 =$

小数の計算

繰り上がりのある足し算 [2]



つぎ
次の計算をしましょう。

① $3 + 8.1 =$

⑪ $9 + 5.4 =$

② $5.8 + 6 =$

⑫ $7.4 + 5 =$

③ $9 + 3.5 =$

⑬ $8 + 3.2 =$

④ $6 + 6.2 =$

⑭ $4.7 + 7 =$

⑤ $4.5 + 6 =$

⑮ $3 + 7.9 =$

⑥ $5.1 + 7 =$

⑯ $9.7 + 7 =$

⑦ $8 + 5.1 =$

⑰ $6 + 9.5 =$

⑧ $2.7 + 8 =$

⑱ $7.5 + 7 =$

⑨ $3 + 8.4 =$

⑲ $8.4 + 7 =$

⑩ $1 + 9.8 =$

⑳ $4.6 + 9 =$