

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 $5 + 9.6 =$

⑪ $9 + 2.4 =$

② $9.4 + 6 =$

⑫ $5.4 + 9 =$

③ $4 + 9.4 =$

⑬ $7 + 9.7 =$

④ $2.7 + 8 =$

⑭ $4 + 7.7 =$

⑤ $6 + 5.3 =$

⑮ $8 + 5.5 =$

⑥ $8.9 + 8 =$

⑯ $2 + 8.3 =$

⑦ $9.7 + 9 =$

⑰ $6 + 8.8 =$

⑧ $7 + 9.2 =$

⑱ $9.1 + 5 =$

⑨ $2 + 9.7 =$

⑲ $3 + 7.4 =$

⑩ $8 + 9.9 =$

⑳ $7.2 + 3 =$

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 $8.4 + 9 =$

⑪ $2 + 8.2 =$

② $4 + 7.3 =$

⑫ $3 + 9.4 =$

③ $5 + 7.2 =$

⑬ $8 + 8.7 =$

④ $9.1 + 1 =$

⑭ $6 + 6.1 =$

⑤ $2.3 + 9 =$

⑮ $2 + 8.7 =$

⑥ $7 + 5.9 =$

⑯ $5.6 + 8 =$

⑦ $8 + 9.5 =$

⑰ $9 + 4.1 =$

⑧ $3 + 9.8 =$

⑱ $3.4 + 7 =$

⑨ $4 + 6.9 =$

⑲ $8.9 + 6 =$

⑩ $9 + 9.5 =$

⑳ $9 + 3.4 =$

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 $6 + 6.2 =$

⑪ $5.8 + 7 =$

② $8.6 + 2 =$

⑫ $6 + 9.5 =$

③ $7.7 + 9 =$

⑬ $4.4 + 8 =$

④ $9 + 2.9 =$

⑭ $8 + 9.6 =$

⑤ $6 + 8.1 =$

⑮ $7.4 + 5 =$

⑥ $3.3 + 7 =$

⑯ $9.8 + 9 =$

⑦ $8.9 + 7 =$

⑰ $5.4 + 6 =$

⑧ $7 + 3.6 =$

⑱ $7 + 9.4 =$

⑨ $8.1 + 4 =$

⑲ $9 + 8.4 =$

⑩ $9.5 + 3 =$

⑳ $5.7 + 9 =$

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 $6.6 + 8 =$

⑪ $6.5 + 7 =$

② $8.2 + 8 =$

⑫ $8 + 4.2 =$

③ $7 + 4.2 =$

⑬ $7 + 8.8 =$

④ $9 + 2.6 =$

⑭ $9.8 + 4 =$

⑤ $2 + 9.3 =$

⑮ $5 + 6.1 =$

⑥ $5 + 8.8 =$

⑯ $4.6 + 7 =$

⑦ $8 + 2.3 =$

⑰ $6 + 9.2 =$

⑧ $7.8 + 8 =$

⑱ $8.8 + 2 =$

⑨ $9.8 + 2 =$

⑲ $9 + 7.2 =$

⑩ $5 + 6.3 =$

⑳ $7 + 8.5 =$

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 $9.1 + 4 =$

② $1 + 9.7 =$

⑫ $7.8 + 3 =$

③ $9 + 4.9 =$

⑬ $5 + 5.5 =$

④ $7 + 3.1 =$

⑭ $4 + 8.7 =$

⑤ $2.8 + 9 =$

⑮ $9.7 + 6 =$

⑥ $8 + 8.6 =$

⑯ $4 + 7.9 =$

⑦ $9.8 + 3 =$

⑰ $8 + 5.3 =$

⑧ $7 + 4.9 =$

⑱ $9.5 + 6 =$

⑨ $2 + 9.4 =$

⑲ $4.2 + 8 =$

⑩ $8 + 7.9 =$

⑳ $6 + 6.3 =$

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 $8 + 3.1 =$

⑪ $5 + 7.7 =$

② $9 + 3.3 =$

⑫ $3.2 + 9 =$

③ $7 + 7.8 =$

⑬ $9 + 5.5 =$

④ $6.8 + 7 =$

⑭ $7.6 + 7 =$

⑤ $8.4 + 4 =$

⑮ $8 + 6.5 =$

⑥ $4 + 9.7 =$

⑯ $7 + 3.8 =$

⑦ $2 + 8.4 =$

⑰ $9 + 3.1 =$

⑧ $7.6 + 5 =$

⑱ $7.6 + 4 =$

⑨ $9.5 + 4 =$

⑲ $3.7 + 8 =$

⑩ $6.9 + 6 =$

⑳ $8 + 3.6 =$

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 $6.3 + 4 =$

⑪ $3 + 9.1 =$

② $9 + 1.6 =$

⑫ $9 + 2.3 =$

③ $6 + 7.5 =$

⑬ $5.7 + 6 =$

④ $8.3 + 5 =$

⑭ $6 + 4.2 =$

⑤ $9.4 + 1 =$

⑮ $8.5 + 4 =$

⑥ $7 + 6.4 =$

⑯ $1.4 + 9 =$

⑦ $3 + 7.5 =$

⑰ $3 + 9.3 =$

⑧ $8.7 + 8 =$

⑱ $9.3 + 3 =$

⑨ $7 + 6.1 =$

⑲ $5.2 + 7 =$

⑩ $2 + 9.8 =$

⑳ $6 + 8.9 =$

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 $8.5 + 9 =$

⑪ $7 + 7.9 =$

② $4.4 + 9 =$

⑫ $3.4 + 9 =$

③ $7.9 + 9 =$

⑬ $9.3 + 2 =$

④ $2 + 9.9 =$

⑭ $8 + 7.7 =$

⑤ $1.8 + 9 =$

⑮ $6.1 + 7 =$

⑥ $3 + 8.5 =$

⑯ $4 + 8.4 =$

⑦ $9 + 5.4 =$

⑰ $7.5 + 7 =$

⑧ $5.2 + 9 =$

⑱ $8.7 + 3 =$

⑨ $6 + 5.2 =$

⑲ $6.1 + 5 =$

⑩ $4.5 + 7 =$

⑳ $7.2 + 6 =$

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 $4 + 9.3 =$

⑪ $6.8 + 4 =$

② $1 + 9.4 =$

⑫ $3 + 9.9 =$

③ $9 + 5.9 =$

⑬ $9 + 1.3 =$

④ $8 + 7.6 =$

⑭ $5.5 + 8 =$

⑤ $5.5 + 7 =$

⑮ $6 + 4.5 =$

⑥ $7 + 9.9 =$

⑯ $4 + 8.1 =$

⑦ $4.1 + 7 =$

⑰ $7 + 4.8 =$

⑧ $9.6 + 1 =$

⑱ $9.5 + 7 =$

⑨ $5 + 9.3 =$

⑲ $8.2 + 9 =$

⑩ $8 + 9.7 =$

⑳ $7.1 + 7 =$

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 $2 + 8.6 =$

⑪ $5.3 + 8 =$

② $9.3 + 6 =$

⑫ $6.5 + 6 =$

③ $8 + 3.7 =$

⑬ $7.4 + 6 =$

④ $6.3 + 7 =$

⑭ $9 + 7.4 =$

⑤ $4 + 8.5 =$

⑮ $8.1 + 5 =$

⑥ $3.3 + 9 =$

⑯ $5 + 6.7 =$

⑦ $2.1 + 9 =$

⑰ $6 + 7.6 =$

⑧ $9.4 + 9 =$

⑱ $4 + 6.5 =$

⑨ $1 + 9.5 =$

⑲ $3 + 8.2 =$

⑩ $8.8 + 9 =$

⑳ $9.7 + 7 =$