



2年生の計算プリント

■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $50 + 40 =$



② $40 + 20 =$



③ $60 + 20 =$



④ $70 + 30 =$



⑤ $20 + 50 =$



⑥ $30 + 10 =$



⑦ $50 + 40 =$



⑧ $10 + 80 =$



⑨ $80 + 10 =$



⑩ $40 + 20 =$





2年生の計算プリント

■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $20 + 70 =$



② $30 + 50 =$



③ $40 + 50 =$



④ $60 + 30 =$



⑤ $80 + 10 =$



⑥ $50 + 40 =$



⑦ $70 + 30 =$



⑧ $20 + 60 =$



⑨ $90 + 10 =$



⑩ $30 + 60 =$





2年生の計算プリント

■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $40 + 20 =$



② $10 + 70 =$



③ $50 + 20 =$



④ $70 + 20 =$



⑤ $20 + 80 =$



⑥ $60 + 30 =$



⑦ $80 + 10 =$



⑧ $20 + 50 =$



⑨ $30 + 60 =$



⑩ $40 + 50 =$





2年生の計算プリント

■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $60 + 40 =$



② $50 + 30 =$



③ $70 + 10 =$



④ $10 + 80 =$



⑤ $80 + 10 =$



⑥ $10 + 50 =$



⑦ $30 + 60 =$



⑧ $90 + 10 =$



⑨ $20 + 40 =$



⑩ $80 + 10 =$





2年生の計算プリント

■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $70 + 20 =$



② $30 + 70 =$



③ $60 + 30 =$



④ $60 + 20 =$



⑤ $80 + 20 =$



⑥ $20 + 60 =$



⑦ $90 + 10 =$



⑧ $30 + 40 =$



⑨ $50 + 50 =$



⑩ $70 + 30 =$





こたえ ■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (1)

1P	①	90
	②	60
	③	80
	④	100
	⑤	70
	⑥	40
	⑦	90
	⑧	90
	⑨	90
	⑩	60

4P	①	100
	②	80
	③	80
	④	90
	⑤	90
	⑥	60
	⑦	90
	⑧	100
	⑨	60
	⑩	90

2P	①	90
	②	80
	③	90
	④	90
	⑤	90
	⑥	90
	⑦	100
	⑧	80
	⑨	100
	⑩	90

5P	①	90
	②	100
	③	90
	④	80
	⑤	100
	⑥	80
	⑦	100
	⑧	70
	⑨	100
	⑩	100

3P	①	60
	②	80
	③	70
	④	90
	⑤	100
	⑥	90
	⑦	90
	⑧	70
	⑨	90
	⑩	90