



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～ (2)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $40 + 50 =$



② $30 + 30 =$



③ $20 + 50 =$



④ $40 + 40 =$



⑤ $60 + 20 =$



⑥ $70 + 30 =$



⑦ $50 + 20 =$



⑧ $50 + 40 =$



⑨ $40 + 40 =$



⑩ $30 + 50 =$





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～ (2)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $50 + 20 =$



② $20 + 30 =$



③ $10 + 40 =$



④ $60 + 10 =$



⑤ $50 + 30 =$



⑥ $20 + 50 =$



⑦ $80 + 20 =$



⑧ $40 + 50 =$



⑨ $50 + 30 =$



⑩ $20 + 80 =$





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～ (2)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $10 + 50 =$



② $40 + 40 =$



③ $20 + 70 =$



④ $30 + 50 =$



⑤ $70 + 20 =$



⑥ $40 + 30 =$



⑦ $50 + 40 =$



⑧ $10 + 90 =$



⑨ $70 + 30 =$



⑩ $10 + 50 =$





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～ (2)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $20 + 50 =$



② $50 + 40 =$



③ $40 + 60 =$



④ $20 + 50 =$



⑤ $30 + 70 =$



⑥ $60 + 30 =$



⑦ $80 + 20 =$



⑧ $20 + 50 =$



⑨ $90 + 10 =$



⑩ $10 + 80 =$





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～ (2)

○をぬりながらけいさんしましょう。

なまえ

れい $20 + 60 = 80$



① $70 + 10 =$



② $40 + 40 =$



③ $60 + 20 =$



④ $80 + 10 =$



⑤ $20 + 30 =$



⑥ $50 + 40 =$



⑦ $30 + 50 =$



⑧ $70 + 20 =$



⑨ $10 + 80 =$



⑩ $80 + 20 =$





こたえ ■10の位のぬりぬりたし算 ～くり上がりなし～ (2)

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

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

2P	①	70
	②	50
	③	50
	④	70
	⑤	80
	⑥	70
	⑦	100
	⑧	90
	⑨	80
	⑩	100

5P	①	80
	②	80
	③	80
	④	90
	⑤	50
	⑥	90
	⑦	80
	⑧	90
	⑨	90
	⑩	100

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