



Adding a 2-digit number and a 1-digit number (no regrouping)

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sum.

1) $3 + 1 =$ _____

2) $78 + 0 =$ _____

3) $47 + 0 =$ _____

4) $64 + 1 =$ _____

5) $32 + 0 =$ _____

6) $57 + 2 =$ _____

7) $42 + 0 =$ _____

8) $9 + 0 =$ _____

9) $71 + 2 =$ _____

10) $74 + 5 =$ _____

11) $44 + 4 =$ _____

12) $72 + 1 =$ _____

13) $40 + 4 =$ _____

14) $54 + 3 =$ _____

15) $65 + 1 =$ _____

16) $41 + 7 =$ _____

17) $42 + 6 =$ _____

18) $41 + 2 =$ _____

19) $35 + 2 =$ _____

20) $21 + 1 =$ _____



Adding a 2-digit number and a 1-digit number (no regrouping)

Grade 2 Addition Worksheet

Find the sum.

1) $3 + 1 = 4$

2) $78 + 0 = 78$

3) $47 + 0 = 47$

4) $64 + 1 = 65$

5) $32 + 0 = 32$

6) $57 + 2 = 59$

7) $42 + 0 = 42$

8) $9 + 0 = 9$

9) $71 + 2 = 73$

10) $74 + 5 = 79$

11) $44 + 4 = 48$

12) $72 + 1 = 73$

13) $40 + 4 = 44$

14) $54 + 3 = 57$

15) $65 + 1 = 66$

16) $41 + 7 = 48$

17) $42 + 6 = 48$

18) $41 + 2 = 43$

19) $35 + 2 = 37$

20) $21 + 1 = 22$