



Adding one 2-digit and two 1-digit numbers

Grade 3 Addition Worksheet

Find the sum:

1) $53 + 7 + 5 =$ _____

2) $42 + 9 + 4 =$ _____

3) $7 + 26 + 6 =$ _____

4) $61 + 5 + 5 =$ _____

5) $17 + 2 + 2 =$ _____

6) $48 + 4 + 2 =$ _____

7) $50 + 7 + 4 =$ _____

8) $22 + 5 + 5 =$ _____

9) $19 + 8 + 5 =$ _____

10) $58 + 4 + 4 =$ _____

11) $11 + 5 + 8 =$ _____

12) $65 + 9 + 5 =$ _____

13) $36 + 4 + 4 =$ _____

14) $54 + 5 + 6 =$ _____

15) $42 + 3 + 2 =$ _____

16) $5 + 24 + 9 =$ _____

Answers

1) 65

2) 55

3) 39

4) 71

5) 21

6) 54

7) 61

8) 32

9) 32

10) 66

11) 24

12) 79

13) 44

14) 65

15) 47

16) 38