



Adding 3 whole tens – missing number

Grade 2 Addition Worksheet

Find the missing numbers:

1) $80 + 90 + \underline{\quad} = 200$

2) $50 + \underline{\quad} + 70 = 170$

3) $\underline{\quad} + 90 + 80 = 190$

4) $90 + 80 + \underline{\quad} = 180$

5) $\underline{\quad} + 50 + 50 = 140$

6) $60 + 40 + \underline{\quad} = 120$

7) $90 + 10 + \underline{\quad} = 130$

8) $10 + 60 + \underline{\quad} = 80$

9) $\underline{\quad} + 50 + 50 = 130$

10) $70 + \underline{\quad} + 50 = 160$

11) $20 + \underline{\quad} + 80 = 110$

12) $20 + \underline{\quad} + 30 = 80$

13) $30 + 90 + \underline{\quad} = 180$

14) $40 + 20 + \underline{\quad} = 120$

15) $\underline{\quad} + 50 + 10 = 120$

16) $\underline{\quad} + 60 + 10 = 160$

17) $\underline{\quad} + 80 + 90 = 260$

18) $\underline{\quad} + 80 + 50 = 190$

Answers

1) 30

2) 50

3) 20

4) 10

5) 40

6) 20

7) 30

8) 10

9) 30

10) 40

11) 10

12) 30

13) 60

14) 60

15) 60

16) 90

17) 90

18) 60