



Add a 3-digit number with whole tens – missing addend

Grade 2 Addition Worksheet

Find the missing numbers:

1) $\underline{\quad} + 70 = 784$

2) $603 + \underline{\quad} = 663$

3) $\underline{\quad} + 60 = 287$

4) $\underline{\quad} + 30 = 471$

5) $233 + \underline{\quad} = 293$

6) $709 + \underline{\quad} = 759$

7) $239 + \underline{\quad} = 259$

8) $430 + \underline{\quad} = 460$

9) $150 + \underline{\quad} = 170$

10) $525 + \underline{\quad} = 545$

11) $\underline{\quad} + 0 = 336$

12) $816 + \underline{\quad} = 846$

13) $878 + \underline{\quad} = 898$

14) $\underline{\quad} + 70 = 782$

15) $\underline{\quad} + 60 = 373$

16) $855 + \underline{\quad} = 895$

17) $390 + \underline{\quad} = 390$

18) $134 + \underline{\quad} = 174$

Answers

1) 714

2) 60

3) 227

4) 441

5) 60

6) 50

7) 20

8) 30

9) 20

10) 20

11) 336

12) 30

13) 20

14) 712

15) 313

16) 40

17) 0

18) 40