



Subtracting whole tens from a 3-digit number

Grade 3 Subtraction Worksheet

Find the missing numbers:

1) $487 - \underline{\hspace{2cm}} = 447$

2) $\underline{\hspace{2cm}} - 50 = 699$

3) $252 - \underline{\hspace{2cm}} = 232$

4) $\underline{\hspace{2cm}} - 60 = 766$

5) $\underline{\hspace{2cm}} - 60 = 294$

6) $859 - \underline{\hspace{2cm}} = 809$

7) $611 - \underline{\hspace{2cm}} = 541$

8) $\underline{\hspace{2cm}} - 40 = 649$

9) $\underline{\hspace{2cm}} - 10 = 655$

10) $767 - \underline{\hspace{2cm}} = 687$

11) $954 - \underline{\hspace{2cm}} = 914$

12) $605 - \underline{\hspace{2cm}} = 595$

13) $\underline{\hspace{2cm}} - 60 = 46$

14) $\underline{\hspace{2cm}} - 70 = 259$

15) $581 - \underline{\hspace{2cm}} = 491$

16) $\underline{\hspace{2cm}} - 90 = 401$

Answers

1) 40

2) 749

3) 20

4) 826

5) 354

6) 50

7) 70

8) 689

9) 665

10) 80

11) 40

12) 10

13) 106

14) 329

15) 90

16) 491