



Subtracting whole tens from a 3-digit number

Grade 3 Subtraction Worksheet

Find the missing numbers:

1) $329 - \underline{\hspace{2cm}} = 239$

2) $163 - \underline{\hspace{2cm}} = 153$

3) $\underline{\hspace{2cm}} - 80 = 774$

4) $\underline{\hspace{2cm}} - 40 = 367$

5) $565 - \underline{\hspace{2cm}} = 525$

6) $881 - \underline{\hspace{2cm}} = 841$

7) $264 - \underline{\hspace{2cm}} = 254$

8) $\underline{\hspace{2cm}} - 90 = 438$

9) $\underline{\hspace{2cm}} - 10 = 875$

10) $\underline{\hspace{2cm}} - 80 = 890$

11) $773 - \underline{\hspace{2cm}} = 763$

12) $\underline{\hspace{2cm}} - 90 = 244$

13) $106 - \underline{\hspace{2cm}} = 96$

14) $\underline{\hspace{2cm}} - 30 = 600$

15) $\underline{\hspace{2cm}} - 70 = 408$

16) $191 - \underline{\hspace{2cm}} = 141$

Answers

1) 90

2) 10

3) 854

4) 407

5) 40

6) 40

7) 10

8) 528

9) 885

10) 970

11) 10

12) 334

13) 10

14) 630

15) 478

16) 50