

RESTA DE DECENAS - HOJA 5



1) $40 - \underline{\quad} = 30$

2) $30 - \underline{\quad} = 10$

3) $50 - \underline{\quad} = 40$

4) $70 - \underline{\quad} = 50$

5) $60 - \underline{\quad} = 30$

6) $90 - \underline{\quad} = 70$

7) $100 - \underline{\quad} = 90$

8) $40 - \underline{\quad} = 40$

9) $60 - \underline{\quad} = 40$

10) $80 - \underline{\quad} = 40$

11) $\underline{\quad} - 10 = 10$

12) $\underline{\quad} - 20 = 0$

13) $\underline{\quad} - 10 = 30$

14) $\underline{\quad} - 20 = 10$

15) $\underline{\quad} - 30 = 10$

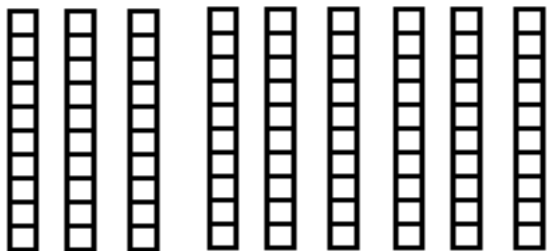
16) $\underline{\quad} - 10 = 80$

17) $\underline{\quad} - 0 = 90$

18) $\underline{\quad} - 30 = 20$

19) $\underline{\quad} - 20 = 20$

20) $\underline{\quad} - 10 = 90$



¿Cuántos hay?



RESTA DE DECENAS - HOJA 5 - RESPUESTAS



$1) \quad 40 - \underline{10} = 30$

$2) \quad 30 - \underline{20} = 10$

$3) \quad 50 - \underline{10} = 40$

$4) \quad 70 - \underline{20} = 50$

$5) \quad 60 - \underline{30} = 30$

$6) \quad 90 - \underline{20} = 70$

$7) \quad 100 - \underline{10} = 90$

$8) \quad 40 - \underline{0} = 40$

$9) \quad 60 - \underline{20} = 40$

$10) \quad 80 - \underline{40} = 40$

$11) \quad \underline{20} - 10 = 10$

$12) \quad \underline{20} - 20 = 0$

$13) \quad \underline{40} - 10 = 30$

$14) \quad \underline{30} - 20 = 10$

$15) \quad \underline{40} - 30 = 10$

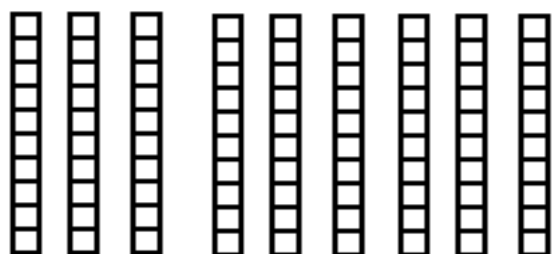
$16) \quad \underline{90} - 10 = 80$

$17) \quad \underline{90} - 0 = 90$

$18) \quad \underline{50} - 30 = 20$

$19) \quad \underline{40} - 20 = 20$

$20) \quad \underline{100} - 10 = 90$



¿Cuántos? **90**

