



Escoger un número que haga verdadera la ecuación. Las respuestas variarán.

Respuestas

- 1)  $41 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 2)  $\underline{\hspace{2cm}} > 83$
- 3)  $\underline{\hspace{2cm}} > 97$
- 4)  $\underline{\hspace{2cm}} > 33$
- 5)  $\underline{\hspace{2cm}} < 13$
- 6)  $\underline{\hspace{2cm}} > 64$
- 7)  $75 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 8)  $44 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 9)  $\underline{\hspace{2cm}} > 56$
- 10)  $81 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 11)  $42 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 12)  $\underline{\hspace{2cm}} < 60$
- 13)  $15 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 14)  $\underline{\hspace{2cm}} < 90$
- 15)  $\underline{\hspace{2cm}} > 59$
- 16)  $\underline{\hspace{2cm}} > 49$
- 17)  $72 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 18)  $29 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 19)  $17 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 20)  $\underline{\hspace{2cm}} > 45$

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Escoger un número que haga verdadera la ecuación. Las respuestas variarán.

- 1)  $41 < \underline{\uparrow 41}$
- 2)  $\underline{\uparrow 83} > 83$
- 3)  $\underline{\uparrow 97} > 97$
- 4)  $\underline{\uparrow 33} > 33$
- 5)  $\underline{\downarrow 13} < 13$
- 6)  $\underline{\uparrow 64} > 64$
- 7)  $75 < \underline{\uparrow 75}$
- 8)  $44 < \underline{\uparrow 44}$
- 9)  $\underline{\uparrow 56} > 56$
- 10)  $81 < \underline{\uparrow 81}$
- 11)  $42 < \underline{\uparrow 42}$
- 12)  $\underline{\downarrow 60} < 60$
- 13)  $15 < \underline{\uparrow 15}$
- 14)  $\underline{\downarrow 90} < 90$
- 15)  $\underline{\uparrow 59} > 59$
- 16)  $\underline{\uparrow 49} > 49$
- 17)  $72 < \underline{\uparrow 72}$
- 18)  $29 < \underline{\uparrow 29}$
- 19)  $17 < \underline{\uparrow 17}$
- 20)  $\underline{\uparrow 45} > 45$

**Respuestas**

1.  $\underline{\uparrow 41}$
2.  $\underline{\uparrow 83}$
3.  $\underline{\uparrow 97}$
4.  $\underline{\uparrow 33}$
5.  $\underline{\downarrow 13}$
6.  $\underline{\uparrow 64}$
7.  $\underline{\uparrow 75}$
8.  $\underline{\uparrow 44}$
9.  $\underline{\uparrow 56}$
10.  $\underline{\uparrow 81}$
11.  $\underline{\uparrow 42}$
12.  $\underline{\downarrow 60}$
13.  $\underline{\uparrow 15}$
14.  $\underline{\downarrow 90}$
15.  $\underline{\uparrow 59}$
16.  $\underline{\uparrow 49}$
17.  $\underline{\uparrow 72}$
18.  $\underline{\uparrow 29}$
19.  $\underline{\uparrow 17}$
20.  $\underline{\uparrow 45}$