



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

Respuestas

- 1) $12 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) $75 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 3) $\underline{\hspace{2cm}} > 55$
- 4) $43 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 5) $\underline{\hspace{2cm}} > 58$
- 6) $29 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 7) $39 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 8) $33 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 9) $64 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 10) $95 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 11) $62 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 12) $\underline{\hspace{2cm}} < 34$
- 13) $98 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 14) $71 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 15) $11 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 16) $23 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 17) $\underline{\hspace{2cm}} < 47$
- 18) $27 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 19) $85 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 20) $\underline{\hspace{2cm}} > 83$

- 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) $12 < \underline{\uparrow 12}$
- 2) $75 > \underline{\downarrow 75}$
- 3) $\underline{\uparrow 55} > 55$
- 4) $43 > \underline{\downarrow 43}$
- 5) $\underline{\uparrow 58} > 58$
- 6) $29 < \underline{\uparrow 29}$
- 7) $39 > \underline{\downarrow 39}$
- 8) $33 > \underline{\downarrow 33}$
- 9) $64 > \underline{\downarrow 64}$
- 10) $95 > \underline{\downarrow 95}$
- 11) $62 > \underline{\downarrow 62}$
- 12) $\underline{\downarrow 34} < 34$
- 13) $98 > \underline{\downarrow 98}$
- 14) $71 > \underline{\downarrow 71}$
- 15) $11 > \underline{\downarrow 11}$
- 16) $23 > \underline{\downarrow 23}$
- 17) $\underline{\downarrow 47} < 47$
- 18) $27 > \underline{\downarrow 27}$
- 19) $85 < \underline{\uparrow 85}$
- 20) $\underline{\uparrow 83} > 83$

Respuestas

1. $\underline{\uparrow 12}$
2. $\underline{\downarrow 75}$
3. $\underline{\uparrow 55}$
4. $\underline{\downarrow 43}$
5. $\underline{\uparrow 58}$
6. $\underline{\uparrow 29}$
7. $\underline{\downarrow 39}$
8. $\underline{\downarrow 33}$
9. $\underline{\downarrow 64}$
10. $\underline{\downarrow 95}$
11. $\underline{\downarrow 62}$
12. $\underline{\downarrow 34}$
13. $\underline{\downarrow 98}$
14. $\underline{\downarrow 71}$
15. $\underline{\downarrow 11}$
16. $\underline{\downarrow 23}$
17. $\underline{\downarrow 47}$
18. $\underline{\downarrow 27}$
19. $\underline{\uparrow 85}$
20. $\underline{\uparrow 83}$