



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

**Respuestas**

- 1)  $20 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 2)  $27 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 3)  $35 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 4)  $78 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 5)  $\underline{\hspace{2cm}} > 94$
- 6)  $84 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 7)  $\underline{\hspace{2cm}} > 50$
- 8)  $\underline{\hspace{2cm}} > 18$
- 9)  $\underline{\hspace{2cm}} > 62$
- 10)  $\underline{\hspace{2cm}} < 25$
- 11)  $\underline{\hspace{2cm}} > 33$
- 12)  $\underline{\hspace{2cm}} > 93$
- 13)  $66 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 14)  $87 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 15)  $96 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 16)  $\underline{\hspace{2cm}} < 82$
- 17)  $\underline{\hspace{2cm}} > 56$
- 18)  $77 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 19)  $80 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 20)  $44 > \underline{\hspace{2cm}}$

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.

**Respuestas**

- 1)  $20 > \underline{\downarrow 20}$
- 2)  $27 < \underline{\uparrow 27}$
- 3)  $35 > \underline{\downarrow 35}$
- 4)  $78 < \underline{\uparrow 78}$
- 5)  $\underline{\uparrow 94} > 94$
- 6)  $84 < \underline{\uparrow 84}$
- 7)  $\underline{\uparrow 50} > 50$
- 8)  $\underline{\uparrow 18} > 18$
- 9)  $\underline{\uparrow 62} > 62$
- 10)  $\underline{\downarrow 25} < 25$
- 11)  $\underline{\uparrow 33} > 33$
- 12)  $\underline{\uparrow 93} > 93$
- 13)  $66 < \underline{\uparrow 66}$
- 14)  $87 < \underline{\uparrow 87}$
- 15)  $96 > \underline{\downarrow 96}$
- 16)  $\underline{\downarrow 82} < 82$
- 17)  $\underline{\uparrow 56} > 56$
- 18)  $77 < \underline{\uparrow 77}$
- 19)  $80 > \underline{\downarrow 80}$
- 20)  $44 > \underline{\downarrow 44}$

- 1.  $\underline{\downarrow 20}$
- 2.  $\underline{\uparrow 27}$
- 3.  $\underline{\downarrow 35}$
- 4.  $\underline{\uparrow 78}$
- 5.  $\underline{\uparrow 94}$
- 6.  $\underline{\uparrow 84}$
- 7.  $\underline{\uparrow 50}$
- 8.  $\underline{\uparrow 18}$
- 9.  $\underline{\uparrow 62}$
- 10.  $\underline{\downarrow 25}$
- 11.  $\underline{\uparrow 33}$
- 12.  $\underline{\uparrow 93}$
- 13.  $\underline{\uparrow 66}$
- 14.  $\underline{\uparrow 87}$
- 15.  $\underline{\downarrow 96}$
- 16.  $\underline{\downarrow 82}$
- 17.  $\underline{\uparrow 56}$
- 18.  $\underline{\uparrow 77}$
- 19.  $\underline{\downarrow 80}$
- 20.  $\underline{\downarrow 44}$