



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

Respuestas

- 1) $36 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) $\underline{\hspace{2cm}} > 60$
- 3) $11 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 4) $\underline{\hspace{2cm}} > 97$
- 5) $\underline{\hspace{2cm}} < 92$
- 6) $94 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 7) $32 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 8) $54 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 9) $\underline{\hspace{2cm}} > 35$
- 10) $49 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 11) $74 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 12) $\underline{\hspace{2cm}} < 45$
- 13) $98 < \underline{\hspace{2cm}}$
- 14) $\underline{\hspace{2cm}} < 70$
- 15) $\underline{\hspace{2cm}} < 79$
- 16) $69 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 17) $95 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 18) $47 > \underline{\hspace{2cm}}$
- 19) $\underline{\hspace{2cm}} < 15$
- 20) $\underline{\hspace{2cm}} < 77$

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

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



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

Respuestas

- 1) $36 < \underline{\uparrow 36}$
- 2) $\underline{\uparrow 60} > 60$
- 3) $11 > \underline{\downarrow 11}$
- 4) $\underline{\uparrow 97} > 97$
- 5) $\underline{\downarrow 92} < 92$
- 6) $94 > \underline{\downarrow 94}$
- 7) $32 < \underline{\uparrow 32}$
- 8) $54 > \underline{\downarrow 54}$
- 9) $\underline{\uparrow 35} > 35$
- 10) $49 > \underline{\downarrow 49}$
- 11) $74 < \underline{\uparrow 74}$
- 12) $\underline{\downarrow 45} < 45$
- 13) $98 < \underline{\uparrow 98}$
- 14) $\underline{\downarrow 70} < 70$
- 15) $\underline{\downarrow 79} < 79$
- 16) $69 > \underline{\downarrow 69}$
- 17) $95 > \underline{\downarrow 95}$
- 18) $47 > \underline{\downarrow 47}$
- 19) $\underline{\downarrow 15} < 15$
- 20) $\underline{\downarrow 77} < 77$

1. $\underline{\uparrow 36}$
2. $\underline{\uparrow 60}$
3. $\underline{\downarrow 11}$
4. $\underline{\uparrow 97}$
5. $\underline{\downarrow 92}$
6. $\underline{\downarrow 94}$
7. $\underline{\uparrow 32}$
8. $\underline{\downarrow 54}$
9. $\underline{\uparrow 35}$
10. $\underline{\downarrow 49}$
11. $\underline{\uparrow 74}$
12. $\underline{\downarrow 45}$
13. $\underline{\uparrow 98}$
14. $\underline{\downarrow 70}$
15. $\underline{\downarrow 79}$
16. $\underline{\downarrow 69}$
17. $\underline{\downarrow 95}$
18. $\underline{\downarrow 47}$
19. $\underline{\downarrow 15}$
20. $\underline{\downarrow 77}$

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0