



Choose a number that will make the equation true. Answers will vary.

Answers

- 1) _____ < 68
- 2) 92 > _____
- 3) 32 < _____
- 4) _____ > 14
- 5) _____ < 19
- 6) 16 < _____
- 7) _____ > 51
- 8) 20 < _____
- 9) _____ > 10
- 10) _____ > 95
- 11) _____ < 21
- 12) 48 < _____
- 13) 78 < _____
- 14) _____ > 96
- 15) _____ > 93
- 16) 33 < _____
- 17) _____ < 56
- 18) 63 < _____
- 19) _____ > 88
- 20) 64 > _____

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



Choose a number that will make the equation true. Answers will vary.

- 1) $\underline{\downarrow 68} < 68$
- 2) $92 > \underline{\downarrow 92}$
- 3) $32 < \underline{\uparrow 32}$
- 4) $\underline{\uparrow 14} > 14$
- 5) $\underline{\downarrow 19} < 19$
- 6) $16 < \underline{\uparrow 16}$
- 7) $\underline{\uparrow 51} > 51$
- 8) $20 < \underline{\uparrow 20}$
- 9) $\underline{\uparrow 10} > 10$
- 10) $\underline{\uparrow 95} > 95$
- 11) $\underline{\downarrow 21} < 21$
- 12) $48 < \underline{\uparrow 48}$
- 13) $78 < \underline{\uparrow 78}$
- 14) $\underline{\uparrow 96} > 96$
- 15) $\underline{\uparrow 93} > 93$
- 16) $33 < \underline{\uparrow 33}$
- 17) $\underline{\downarrow 56} < 56$
- 18) $63 < \underline{\uparrow 63}$
- 19) $\underline{\uparrow 88} > 88$
- 20) $64 > \underline{\downarrow 64}$

Answers

1. $\underline{\downarrow 68}$
2. $\underline{\downarrow 92}$
3. $\underline{\uparrow 32}$
4. $\underline{\uparrow 14}$
5. $\underline{\downarrow 19}$
6. $\underline{\uparrow 16}$
7. $\underline{\uparrow 51}$
8. $\underline{\uparrow 20}$
9. $\underline{\uparrow 10}$
10. $\underline{\uparrow 95}$
11. $\underline{\downarrow 21}$
12. $\underline{\uparrow 48}$
13. $\underline{\uparrow 78}$
14. $\underline{\uparrow 96}$
15. $\underline{\uparrow 93}$
16. $\underline{\uparrow 33}$
17. $\underline{\downarrow 56}$
18. $\underline{\uparrow 63}$
19. $\underline{\uparrow 88}$
20. $\underline{\downarrow 64}$