



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) $-28 \geq x$ maggiore o uguale a x.

Risposte

Es. $-28 \geq x$

- 1) 57 ? minore di x.
- 2) 76 ? minore di x.
- 3) 14 ? maggiore o uguale a x.
- 4) x ? maggiore o uguale a 14.
- 5) x ? maggiore o uguale a 53.
- 6) x ? minore di 47.
- 7) 4 ? uguale a x.
- 8) x ? maggiore o uguale a -41.
- 9) x ? minore di 72.
- 10) x ? uguale a 43.
- 11) x ? maggiore o uguale a -24.
- 12) x ? maggiore o uguale a 64.
- 13) x ? maggiore di -78.
- 14) x ? minore o uguale a 46.
- 15) x ? minore o uguale a -22.
- 16) 14 ? maggiore o uguale a x.
- 17) x ? minore o uguale a 97.
- 18) x ? maggiore di 86.
- 19) -53 ? minore o uguale a x.
- 20) -67 ? minore di x.

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



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) $-28 \geq x$ maggiore o uguale a x.

- 1) $57 < x$ minore di x.
- 2) $76 < x$ minore di x.
- 3) $14 \geq x$ maggiore o uguale a x.
- 4) $x \geq 14$ maggiore o uguale a 14.
- 5) $x \geq 53$ maggiore o uguale a 53.
- 6) $x < 47$ minore di 47.
- 7) $4 = x$ uguale a x.
- 8) $x \geq -41$ maggiore o uguale a -41.
- 9) $x < 72$ minore di 72.
- 10) $x = 43$ uguale a 43.
- 11) $x \geq -24$ maggiore o uguale a -24.
- 12) $x \geq 64$ maggiore o uguale a 64.
- 13) $x > -78$ maggiore di -78.
- 14) $x \leq 46$ minore o uguale a 46.
- 15) $x \leq -22$ minore o uguale a -22.
- 16) $14 \geq x$ maggiore o uguale a x.
- 17) $x \leq 97$ minore o uguale a 97.
- 18) $x > 86$ maggiore di 86.
- 19) $-53 \leq x$ minore o uguale a x.
- 20) $-67 < x$ minore di x.

Risposte

- Es. $-28 \geq x$
1. $57 < x$
 2. $76 < x$
 3. $14 \geq x$
 4. $x \geq 14$
 5. $x \geq 53$
 6. $x < 47$
 7. $x = 4$
 8. $x \geq -41$
 9. $x < 72$
 10. $43 = x$
 11. $x \geq -24$
 12. $x \geq 64$
 13. $x > -78$
 14. $x \leq 46$
 15. $x \leq -22$
 16. $14 \geq x$
 17. $x \leq 97$
 18. $x > 86$
 19. $-53 \leq x$
 20. $-67 < x$