



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

Es) $x \leq 74$.

- 1) 28 ? uguale a x.
- 2) $x \geq -14$.
- 3) $x = -93$.
- 4) $-88 \geq x$.
- 5) $x < 51$.
- 6) $-58 \leq x$.
- 7) $x > 41$.
- 8) $x > 46$.
- 9) $x > -67$.
- 10) 6 ? maggiore di x.
- 11) $x < -54$.
- 12) $x > -44$.
- 13) $-21 = x$.
- 14) 49 ? minore di x.
- 15) $x > -69$.
- 16) 72 ? minore di x.
- 17) $-52 > x$.
- 18) 16 ? minore o uguale a x.
- 19) $x \geq 66$.
- 20) $x > -19$.

Risposte

- Es. $x \leq 74$
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) $x \leq 74$.

- 1) 28 ? uguale a x.
- 2) x ? maggiore o uguale a -14.
- 3) x ? uguale a -93.
- 4) -88 ? maggiore o uguale a x.
- 5) x ? minore di 51.
- 6) -58 ? minore o uguale a x.
- 7) x ? maggiore di 41.
- 8) x ? maggiore di 46.
- 9) x ? maggiore di -67.
- 10) 6 ? maggiore di x.
- 11) x ? minore di -54.
- 12) x ? maggiore di -44.
- 13) -21 ? uguale a x.
- 14) 49 ? minore di x.
- 15) x ? maggiore di -69.
- 16) 72 ? minore di x.
- 17) -52 ? maggiore di x.
- 18) 16 ? minore o uguale a x.
- 19) x ? maggiore o uguale a 66.
- 20) x ? maggiore di -19.

Risposte

- Es. $x \leq 74$
1. $x = 28$
2. $x \geq -14$
3. $-93 = x$
4. $-88 \geq x$
5. $x < 51$
6. $-58 \leq x$
7. $x > 41$
8. $x > 46$
9. $x > -67$
10. $6 > x$
11. $x < -54$
12. $x > -44$
13. $x = -21$
14. $49 < x$
15. $x > -69$
16. $72 < x$
17. $-52 > x$
18. $16 \leq x$
19. $x \geq 66$
20. $x > -19$