

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quale numero è l'opposto di -29?
- 2) Quale numero è l'opposto di 4?
- 3) Quale numero è l'opposto di 7?
- 4) Quale numero è l'opposto di $-(-13)$?
- 5) Quale numero è l'opposto di $-(-1)$?
- 6) Quale numero è l'opposto di 39?
- 7) Quale numero è l'opposto di -44?
- 8) Quale numero è l'opposto di -38?
- 9) Quale numero è l'opposto di $-(-3)$?
- 10) Quale numero è l'opposto di 45?
- 11) Quale numero è l'opposto di $-(-49)$?
- 12) Quale numero è l'opposto di 24?
- 13) Quale numero è l'opposto di 41?
- 14) Quale numero è l'opposto di $-(-35)$?
- 15) Quale numero è l'opposto di -15?
- 16) Quale numero è l'opposto di -13?
- 17) Quale numero è l'opposto di 31?
- 18) Quale numero è l'opposto di -30?
- 19) Quale numero è l'opposto di 49?
- 20) Quale numero è l'opposto di -12?

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quale numero è l'opposto di -29?
- 2) Quale numero è l'opposto di 4?
- 3) Quale numero è l'opposto di 7?
- 4) Quale numero è l'opposto di $-(-13)$?
- 5) Quale numero è l'opposto di $-(-1)$?
- 6) Quale numero è l'opposto di 39?
- 7) Quale numero è l'opposto di -44?
- 8) Quale numero è l'opposto di -38?
- 9) Quale numero è l'opposto di $-(-3)$?
- 10) Quale numero è l'opposto di 45?
- 11) Quale numero è l'opposto di $-(-49)$?
- 12) Quale numero è l'opposto di 24?
- 13) Quale numero è l'opposto di 41?
- 14) Quale numero è l'opposto di $-(-35)$?
- 15) Quale numero è l'opposto di -15?
- 16) Quale numero è l'opposto di -13?
- 17) Quale numero è l'opposto di 31?
- 18) Quale numero è l'opposto di -30?
- 19) Quale numero è l'opposto di 49?
- 20) Quale numero è l'opposto di -12?

Risposte

1. 29
2. -4
3. -7
4. -13
5. -1
6. -39
7. 44
8. 38
9. -3
10. -45
11. -49
12. -24
13. -41
14. -35
15. 15
16. 13
17. -31
18. 30
19. -49
20. 12