

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quale numero è l'opposto di -9?
- 2) Quale numero è l'opposto di $-(-16)$?
- 3) Quale numero è l'opposto di $-(-42)$?
- 4) Quale numero è l'opposto di 22?
- 5) Quale numero è l'opposto di 41?
- 6) Quale numero è l'opposto di 43?
- 7) Quale numero è l'opposto di $-(-7)$?
- 8) Quale numero è l'opposto di -50?
- 9) Quale numero è l'opposto di 34?
- 10) Quale numero è l'opposto di $-(-13)$?
- 11) Quale numero è l'opposto di $-(-11)$?
- 12) Quale numero è l'opposto di -47?
- 13) Quale numero è l'opposto di -3?
- 14) Quale numero è l'opposto di $-(-7)$?
- 15) Quale numero è l'opposto di -24?
- 16) Quale numero è l'opposto di $-(-27)$?
- 17) Quale numero è l'opposto di $-(-37)$?
- 18) Quale numero è l'opposto di -15?
- 19) Quale numero è l'opposto di $-(-42)$?
- 20) Quale numero è l'opposto di -7?

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 -9?
- 2) Quale numero è l'opposto di -(-16)?
- 3) Quale numero è l'opposto di -(-42)?
- 4) Quale numero è l'opposto di 22?
- 5) Quale numero è l'opposto di 41?
- 6) Quale numero è l'opposto di 43?
- 7) Quale numero è l'opposto di -(-7)?
- 8) Quale numero è l'opposto di -50?
- 9) Quale numero è l'opposto di 34?
- 10) Quale numero è l'opposto di -(-13)?
- 11) Quale numero è l'opposto di -(-11)?
- 12) Quale numero è l'opposto di -47?
- 13) Quale numero è l'opposto di -3?
- 14) Quale numero è l'opposto di -(-7)?
- 15) Quale numero è l'opposto di -24?
- 16) Quale numero è l'opposto di -(-27)?
- 17) Quale numero è l'opposto di -(-37)?
- 18) Quale numero è l'opposto di -15?
- 19) Quale numero è l'opposto di -(-42)?
- 20) Quale numero è l'opposto di -7?

Risposte

1. 9
2. -16
3. -42
4. -22
5. -41
6. -43
7. -7
8. 50
9. -34
10. -13
11. -11
12. 47
13. 3
14. -7
15. 24
16. -27
17. -37
18. 15
19. -42
20. 7