

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quale numero è l'opposto di -16?
- 2) Quale numero è l'opposto di -16?
- 3) Quale numero è l'opposto di 24?
- 4) Quale numero è l'opposto di $-(-4)$?
- 5) Quale numero è l'opposto di $-(-10)$?
- 6) Quale numero è l'opposto di 16?
- 7) Quale numero è l'opposto di -10?
- 8) Quale numero è l'opposto di $-(-27)$?
- 9) Quale numero è l'opposto di $-(-37)$?
- 10) Quale numero è l'opposto di -34?
- 11) Quale numero è l'opposto di $-(-25)$?
- 12) Quale numero è l'opposto di 12?
- 13) Quale numero è l'opposto di 35?
- 14) Quale numero è l'opposto di $-(-8)$?
- 15) Quale numero è l'opposto di $-(-4)$?
- 16) Quale numero è l'opposto di 46?
- 17) Quale numero è l'opposto di $-(-43)$?
- 18) Quale numero è l'opposto di -25?
- 19) Quale numero è l'opposto di -37?
- 20) Quale numero è l'opposto di -18?

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 -16?
- 2) Quale numero è l'opposto di -16?
- 3) Quale numero è l'opposto di 24?
- 4) Quale numero è l'opposto di $-(-4)$?
- 5) Quale numero è l'opposto di $-(-10)$?
- 6) Quale numero è l'opposto di 16?
- 7) Quale numero è l'opposto di -10?
- 8) Quale numero è l'opposto di $-(-27)$?
- 9) Quale numero è l'opposto di $-(-37)$?
- 10) Quale numero è l'opposto di -34?
- 11) Quale numero è l'opposto di $-(-25)$?
- 12) Quale numero è l'opposto di 12?
- 13) Quale numero è l'opposto di 35?
- 14) Quale numero è l'opposto di $-(-8)$?
- 15) Quale numero è l'opposto di $-(-4)$?
- 16) Quale numero è l'opposto di 46?
- 17) Quale numero è l'opposto di $-(-43)$?
- 18) Quale numero è l'opposto di -25?
- 19) Quale numero è l'opposto di -37?
- 20) Quale numero è l'opposto di -18?

Risposte

1. 16
2. 16
3. -24
4. -4
5. -10
6. -16
7. 10
8. -27
9. -37
10. 34
11. -25
12. -12
13. -35
14. -8
15. -4
16. -46
17. -43
18. 25
19. 37
20. 18