

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quale numero è l'opposto di  $-(-17)$ ?
- 2) Quale numero è l'opposto di  $-(-13)$ ?
- 3) Quale numero è l'opposto di  $-20$ ?
- 4) Quale numero è l'opposto di  $-(-45)$ ?
- 5) Quale numero è l'opposto di  $7$ ?
- 6) Quale numero è l'opposto di  $-(-35)$ ?
- 7) Quale numero è l'opposto di  $46$ ?
- 8) Quale numero è l'opposto di  $-38$ ?
- 9) Quale numero è l'opposto di  $-27$ ?
- 10) Quale numero è l'opposto di  $-(-33)$ ?
- 11) Quale numero è l'opposto di  $-19$ ?
- 12) Quale numero è l'opposto di  $26$ ?
- 13) Quale numero è l'opposto di  $-13$ ?
- 14) Quale numero è l'opposto di  $-(-45)$ ?
- 15) Quale numero è l'opposto di  $-28$ ?
- 16) Quale numero è l'opposto di  $46$ ?
- 17) Quale numero è l'opposto di  $-4$ ?
- 18) Quale numero è l'opposto di  $9$ ?
- 19) Quale numero è l'opposto di  $-10$ ?
- 20) Quale numero è l'opposto di  $-(-37)$ ?

**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  $-(-17)$ ?
- 2) Quale numero è l'opposto di  $-(-13)$ ?
- 3) Quale numero è l'opposto di  $-20$ ?
- 4) Quale numero è l'opposto di  $-(-45)$ ?
- 5) Quale numero è l'opposto di  $7$ ?
- 6) Quale numero è l'opposto di  $-(-35)$ ?
- 7) Quale numero è l'opposto di  $46$ ?
- 8) Quale numero è l'opposto di  $-38$ ?
- 9) Quale numero è l'opposto di  $-27$ ?
- 10) Quale numero è l'opposto di  $-(-33)$ ?
- 11) Quale numero è l'opposto di  $-19$ ?
- 12) Quale numero è l'opposto di  $26$ ?
- 13) Quale numero è l'opposto di  $-13$ ?
- 14) Quale numero è l'opposto di  $-(-45)$ ?
- 15) Quale numero è l'opposto di  $-28$ ?
- 16) Quale numero è l'opposto di  $46$ ?
- 17) Quale numero è l'opposto di  $-4$ ?
- 18) Quale numero è l'opposto di  $9$ ?
- 19) Quale numero è l'opposto di  $-10$ ?
- 20) Quale numero è l'opposto di  $-(-37)$ ?

**Risposte**

1.     **-17**
2.     **-13**
3.     **20**
4.     **-45**
5.     **-7**
6.     **-35**
7.     **-46**
8.     **38**
9.     **27**
10.     **-33**
11.     **19**
12.     **-26**
13.     **13**
14.     **-45**
15.     **28**
16.     **-46**
17.     **4**
18.     **-9**
19.     **10**
20.     **-37**