



Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué número es el opuesto de $-(-18)$
- 2) ¿Qué número es el opuesto de $-(-3)$
- 3) ¿Qué número es el opuesto de -37
- 4) ¿Qué número es el opuesto de 7
- 5) ¿Qué número es el opuesto de -26
- 6) ¿Qué número es el opuesto de 45
- 7) ¿Qué número es el opuesto de -24
- 8) ¿Qué número es el opuesto de $-(-45)$
- 9) ¿Qué número es el opuesto de -1
- 10) ¿Qué número es el opuesto de 9
- 11) ¿Qué número es el opuesto de -40
- 12) ¿Qué número es el opuesto de -31
- 13) ¿Qué número es el opuesto de -12
- 14) ¿Qué número es el opuesto de 50
- 15) ¿Qué número es el opuesto de 22
- 16) ¿Qué número es el opuesto de $-(-35)$
- 17) ¿Qué número es el opuesto de -41
- 18) ¿Qué número es el opuesto de -9
- 19) ¿Qué número es el opuesto de $-(-42)$
- 20) ¿Qué número es el opuesto de -2

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué número es el opuesto de $-(-18)$
- 2) ¿Qué número es el opuesto de $-(-3)$
- 3) ¿Qué número es el opuesto de -37
- 4) ¿Qué número es el opuesto de 7
- 5) ¿Qué número es el opuesto de -26
- 6) ¿Qué número es el opuesto de 45
- 7) ¿Qué número es el opuesto de -24
- 8) ¿Qué número es el opuesto de $-(-45)$
- 9) ¿Qué número es el opuesto de -1
- 10) ¿Qué número es el opuesto de 9
- 11) ¿Qué número es el opuesto de -40
- 12) ¿Qué número es el opuesto de -31
- 13) ¿Qué número es el opuesto de -12
- 14) ¿Qué número es el opuesto de 50
- 15) ¿Qué número es el opuesto de 22
- 16) ¿Qué número es el opuesto de $-(-35)$
- 17) ¿Qué número es el opuesto de -41
- 18) ¿Qué número es el opuesto de -9
- 19) ¿Qué número es el opuesto de $-(-42)$
- 20) ¿Qué número es el opuesto de -2

Respuestas

1. **-18**
2. **-3**
3. **37**
4. **-7**
5. **26**
6. **-45**
7. **24**
8. **-45**
9. **1**
10. **-9**
11. **40**
12. **31**
13. **12**
14. **-50**
15. **-22**
16. **-35**
17. **41**
18. **9**
19. **-42**
20. **2**