



Resolver cada problema.

- 1) once mas uno es igual a _____
- 2) El número antes de 3 es _____
- 3) $20 - 1 =$
- 4) El número después de 14 es _____
- 5) doce menos uno igual a _____
- 6) El número antes de 7 es _____
- 7) $3 + 1 =$
- 8) $15 + 1 =$
- 9) ¿Qué es 1 menos que 8?
- 10) ¿Qué es 1 menos que 15?
- 11) ¿Qué es 1 menos que 1?
- 12) El número antes de 20 es _____
- 13) ¿Qué es 1 más que 18?
- 14) siete mas uno es igual a _____
- 15) El número después de 13 es _____
- 16) $10 + 1 =$
- 17) $2 + 1 =$
- 18) $4 + 1 =$
- 19) El número antes de 20 es _____
- 20) El número antes de 4 es _____

Respuestas

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



Resolver cada problema.

- 1) once mas uno es igual a _____
- 2) El número antes de 3 es _____
- 3) $20 - 1 =$
- 4) El número después de 14 es _____
- 5) doce menos uno igual a _____
- 6) El número antes de 7 es _____
- 7) $3 + 1 =$
- 8) $15 + 1 =$
- 9) ¿Qué es 1 menos que 8?
- 10) ¿Qué es 1 menos que 15?
- 11) ¿Qué es 1 menos que 1?
- 12) El número antes de 20 es _____
- 13) ¿Qué es 1 más que 18?
- 14) siete mas uno es igual a _____
- 15) El número después de 13 es _____
- 16) $10 + 1 =$
- 17) $2 + 1 =$
- 18) $4 + 1 =$
- 19) El número antes de 20 es _____
- 20) El número antes de 4 es _____

Respuestas

1. 12
2. 2
3. 19
4. 15
5. 11
6. 6
7. 4
8. 16
9. 7
10. 14
11. 0
12. 19
13. 19
14. 8
15. 14
16. 11
17. 3
18. 5
19. 19
20. 3