



Llena los espacios para hacer cada conversión verdadera.

Respuestas

- 1) _____ litros = 3,000 mililitros
- 2) _____ litros = 8,000 mililitros
- 3) _____ litros = 20,000 mililitros
- 4) _____ litros = 19,000 mililitros
- 5) _____ litros = 17,000 mililitros
- 6) _____ litros = 27,000 mililitros
- 7) _____ litros = 13,000 mililitros
- 8) _____ litros = 16,000 mililitros
- 9) _____ litros = 30,000 mililitros
- 10) _____ litros = 24,000 mililitros
- 11) _____ mililitros = 15 litros
- 12) _____ mililitros = 26 litros
- 13) _____ mililitros = 18 litros
- 14) _____ mililitros = 22 litros
- 15) _____ mililitros = 14 litros
- 16) _____ mililitros = 29 litros
- 17) _____ mililitros = 21 litros
- 18) _____ mililitros = 28 litros
- 19) _____ mililitros = 11 litros
- 20) _____ mililitros = 5 litros

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



Llena los espacios para hacer cada conversión verdadera.

- 1) 3 litros = 3,000 mililitros
- 2) 8 litros = 8,000 mililitros
- 3) 20 litros = 20,000 mililitros
- 4) 19 litros = 19,000 mililitros
- 5) 17 litros = 17,000 mililitros
- 6) 27 litros = 27,000 mililitros
- 7) 13 litros = 13,000 mililitros
- 8) 16 litros = 16,000 mililitros
- 9) 30 litros = 30,000 mililitros
- 10) 24 litros = 24,000 mililitros
- 11) 15,000 mililitros = 15 litros
- 12) 26,000 mililitros = 26 litros
- 13) 18,000 mililitros = 18 litros
- 14) 22,000 mililitros = 22 litros
- 15) 14,000 mililitros = 14 litros
- 16) 29,000 mililitros = 29 litros
- 17) 21,000 mililitros = 21 litros
- 18) 28,000 mililitros = 28 litros
- 19) 11,000 mililitros = 11 litros
- 20) 5,000 mililitros = 5 litros

Respuestas

1. **3**
2. **8**
3. **20**
4. **19**
5. **17**
6. **27**
7. **13**
8. **16**
9. **30**
10. **24**
11. **15,000**
12. **26,000**
13. **18,000**
14. **22,000**
15. **14,000**
16. **29,000**
17. **21,000**
18. **28,000**
19. **11,000**
20. **5,000**