

Resuelve cada problema.

- 2) ¿Cuál es la mitad de 20? _____
- 3) ¿Cuál es la mitad de 16? _____
- 4) seis mas seis es igual a _____
- **5**) 18 9 = ____
- 6) ¿Cuál es la mitad de 14? _____
- 7) cinco mas cinco es igual a _____
- 8) Si doblas 5 se obtiene _____
- **9**) 20 dividido por 2 es _____
- **10**) 12 dividido por 2 es _____
- **11**) 8 dividido por 2 es _____
- 12) ocho mas ocho es igual a _____
- **13**) 9 × 2 = ____
- **14**) Si doblas 7 se obtiene _____
- 15) Si doblas 3 se obtiene _____
- **16**) 6 3 = ____
- 17) Si doblas 8 se obtiene _____
- **18**) 14 dividido por 2 es _____
- **19**) 20 10 = _____
- **20**) 20 ÷ 2 = ____

- 1. _____
- 2
- 3.
- 4. _____
- 5.
- 6.
- 7. _____
- · _____
- Э. _____
- ·.____
- 1. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 7. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20

Resuelve cada problema.

- 2) ¿Cuál es la mitad de 20? _____
- 3) ¿Cuál es la mitad de 16? _____
- 4) seis mas seis es igual a _____
- **5**) 18 9 = ____
- 6) ¿Cuál es la mitad de 14? _____
- 7) cinco mas cinco es igual a _____
- 8) Si doblas 5 se obtiene _____
- **9**) 20 dividido por 2 es _____
- **10**) 12 dividido por 2 es _____
- **11**) 8 dividido por 2 es _____
- 12) ocho mas ocho es igual a _____
- **13**) 9 × 2 = ____
- **14**) Si doblas 7 se obtiene _____
- 15) Si doblas 3 se obtiene _____
- **16**) 6 3 = _____
- 17) Si doblas 8 se obtiene _____
- **18**) 14 dividido por 2 es _____
- **19**) 20 10 = _____
- **20**) 20 ÷ 2 = _____

- 1. ____14
- 2 10
- 8
- _{4.} 12
- 5. **9**
- **7**
- 10
- 10
- . ____10
- . 4
- 2. **16**
- **18**
- 4. **14**
- 5. **6**
- 6. **3**
- 17. **16**
 - 8. **7**
- 19. **10**
- 20. 10