



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) ¿Cuál es el doble de 8 _____
- 2) Si divide 8 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 3) Si doblas 6 se obtiene _____
- 4) $16 \div 2 =$ _____
- 5) tres menos tres igual a _____
- 6) ¿Cuál es la mitad de 8? _____
- 7) ¿Cuál es el doble de 7 _____
- 8) 5 veces 2 es _____
- 9) $9 \times 2 =$ _____
- 10) Si doblas 8 se obtiene _____
- 11) $16 - 8 =$ _____
- 12) $6 \div 2 =$ _____
- 13) 2 veces 2 es _____
- 14) seis mas seis es igual a _____
- 15) diez menos diez igual a _____
- 16) ¿Cuál es el doble de 2 _____
- 17) $2 - 1 =$ _____
- 18) Si doblas 4 se obtiene _____
- 19) $6 - 3 =$ _____
- 20) $4 \div 2 =$ _____

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



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|--|---------------|
| 1) ¿Cuál es el doble de 8 _____ | 1. <u>16</u> |
| 2) Si divide 8 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos. | 2. <u>4</u> |
| 3) Si doblas 6 se obtiene _____ | 3. <u>12</u> |
| 4) $16 \div 2 =$ _____ | 4. <u>8</u> |
| 5) tres menos tres igual a _____ | 5. <u>3</u> |
| 6) ¿Cuál es la mitad de 8? _____ | 6. <u>4</u> |
| 7) ¿Cuál es el doble de 7 _____ | 7. <u>14</u> |
| 8) 5 veces 2 es _____ | 8. <u>10</u> |
| 9) $9 \times 2 =$ _____ | 9. <u>18</u> |
| 10) Si doblas 8 se obtiene _____ | 10. <u>16</u> |
| 11) $16 - 8 =$ _____ | 11. <u>8</u> |
| 12) $6 \div 2 =$ _____ | 12. <u>3</u> |
| 13) 2 veces 2 es _____ | 13. <u>4</u> |
| 14) seis mas seis es igual a _____ | 14. <u>12</u> |
| 15) diez menos diez igual a _____ | 15. <u>10</u> |
| 16) ¿Cuál es el doble de 2 _____ | 16. <u>4</u> |
| 17) $2 - 1 =$ _____ | 17. <u>1</u> |
| 18) Si doblas 4 se obtiene _____ | 18. <u>8</u> |
| 19) $6 - 3 =$ _____ | 19. <u>3</u> |
| 20) $4 \div 2 =$ _____ | 20. <u>2</u> |