

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1)  $7 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
  - 2) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
  - 3) Qual è la metà di 16? \_\_\_\_\_
  - 4) sei più sei è uguale a \_\_\_\_\_
  - 5)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_
  - 6) Qual è la metà di 14? \_\_\_\_\_
  - 7) cinque più cinque è uguale a \_\_\_\_\_
  - 8) Se raddoppi 5 ottieni \_\_\_\_\_
  - 9) 20 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
  - 10) 12 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
  - 11) 8 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
  - 12) otto più otto è uguale a \_\_\_\_\_
  - 13)  $9 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
  - 14) Se raddoppi 7 ottieni \_\_\_\_\_
  - 15) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
  - 16)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
  - 17) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
  - 18) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
  - 19)  $20 - 10 =$  \_\_\_\_\_
  - 20)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.**

- 1)  $7 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 2) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 3) Qual è la metà di 16? \_\_\_\_\_
- 4) sei più sei è uguale a \_\_\_\_\_
- 5)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_
- 6) Qual è la metà di 14? \_\_\_\_\_
- 7) cinque più cinque è uguale a \_\_\_\_\_
- 8) Se raddoppi 5 ottieni \_\_\_\_\_
- 9) 20 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 10) 12 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) 8 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 12) otto più otto è uguale a \_\_\_\_\_
- 13)  $9 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 14) Se raddoppi 7 ottieni \_\_\_\_\_
- 15) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
- 16)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
- 17) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
- 18) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 19)  $20 - 10 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_

**Risposte**

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