

**Risolvi ogni problema.**

- 1)  $12 - 6 =$  \_\_\_\_\_
- 2) Qual è il doppio di 2? \_\_\_\_\_
- 3) 6 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 4)  $16 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $3 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_
- 7) uno più uno è uguale a \_\_\_\_\_
- 8) 10 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 9) 2 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 10) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 12) Qual è la metà di 14? \_\_\_\_\_
- 13) quattordici meno sette è uguale a \_\_\_\_\_
- 14)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_
- 15) Se dividi 6 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 16)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $6 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $9 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 19) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 20) Se dividi 8 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1)  $12 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) Qual è il doppio di 2?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 3) 6 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 4)  $16 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 5)  $3 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 6)  $18 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 7) uno più uno è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 8) 10 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 9) 2 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 10) 14 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 11) Qual è la metà di 20?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 12) Qual è la metà di 14?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 13) quattordici meno sette è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 14)  $7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 15) Se dividi 6 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 16)  $1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 17)  $6 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 18)  $9 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 19) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 20) Se dividi 8 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.

**Risposte**

1.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{6}$
2.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{4}$
3.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{12}$
4.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{8}$
5.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{6}$
6.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{9}$
7.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
8.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{20}$
9.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{4}$
10.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{7}$
11.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{10}$
12.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{7}$
13.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{7}$
14.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{14}$
15.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{3}$
16.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
17.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{3}$
18.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{18}$
19.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{9}$
20.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{4}$

**Risolvi ogni problema.**

- 1)  $10 + 10 =$  \_\_\_\_\_
- 2) 8 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 3) Se raddoppi 7 ottieni \_\_\_\_\_
- 4)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $14 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 6) 1 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 7) 12 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 8) Qual è la metà di 8? \_\_\_\_\_
- 9) diciotto meno nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 10) Qual è il doppio di 5? \_\_\_\_\_
- 11)  $4 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $16 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 13) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 14) 16 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 15) Qual è il doppio di 8? \_\_\_\_\_
- 16) Se dividi 8 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 17) dieci più dieci è uguale a \_\_\_\_\_
- 18)  $2 - 1 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $10 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 20) nove più nove è uguale a \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1)  $10 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) 8 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 3) Se raddoppi 7 ottieni  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 4)  $5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 5)  $14 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 6) 1 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 7) 12 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 8) Qual è la metà di 8?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 9) diciotto meno nove è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 10) Qual è il doppio di 5?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 11)  $4 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 12)  $16 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 13) Qual è il doppio di 3?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 14) 16 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 15) Qual è il doppio di 8?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 16) Se dividi 8 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 17) dieci più dieci è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 18)  $2 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 19)  $10 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 20) nove più nove è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$

**Risposte**

1.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{20}$
2.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{4}$
3.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{14}$
4.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{10}$
5.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{7}$
6.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{2}$
7.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{6}$
8.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{4}$
9.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{9}$
10.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{10}$
11.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{2}$
12.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{8}$
13.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{6}$
14.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{8}$
15.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{16}$
16.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{4}$
17.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{20}$
18.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{1}$
19.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{5}$
20.  $\underline{\hspace{1cm}} \mathbf{18}$

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
- 2) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 3) sette più sette è uguale a \_\_\_\_\_
- 4) 7 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 5) Qual è la metà di 12? \_\_\_\_\_
- 6) 10 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 7)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) 5 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 9) Qual è la metà di 2? \_\_\_\_\_
- 10) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 11)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12) 2 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 13) Qual è la metà di 4? \_\_\_\_\_
- 14) Se raddoppi 10 ottieni \_\_\_\_\_
- 15) due più due è uguale a \_\_\_\_\_
- 16)  $5 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $18 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 19) sei più sei è uguale a \_\_\_\_\_
- 20) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
- 2) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 3) sette più sette è uguale a \_\_\_\_\_
- 4) 7 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 5) Qual è la metà di 12? \_\_\_\_\_
- 6) 10 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 7)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) 5 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 9) Qual è la metà di 2? \_\_\_\_\_
- 10) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 11)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12) 2 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 13) Qual è la metà di 4? \_\_\_\_\_
- 14) Se raddoppi 10 ottieni \_\_\_\_\_
- 15) due più due è uguale a \_\_\_\_\_
- 16)  $5 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $18 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 19) sei più sei è uguale a \_\_\_\_\_
- 20) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

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

- |   |           |
|---|-----------|
| 1) Qual è la metà di 4? _____   | 1. _____  |
| 2) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà _____ oggetti. | 2. _____  |
| 3) 7 per 2 fa _____   | 3. _____  |
| 4) $7 \times 2 =$ _____   | 4. _____  |
| 5) Se raddoppi 1 ottieni _____  | 5. _____  |
| 6) $3 \times 2 =$ _____   | 6. _____  |
| 7) diciotto meno nove è uguale a _____  | 7. _____  |
| 8) Qual è la metà di 12? _____  | 8. _____  |
| 9) 2 per 2 fa _____   | 9. _____  |
| 10) Qual è il doppio di 5? _____  | 10. _____ |
| 11) $8 : 2 =$ _____   | 11. _____ |
| 12) $10 : 2 =$ _____  | 12. _____ |
| 13) $20 - 10 =$ _____   | 13. _____ |
| 14) Se raddoppi 9 ottieni _____   | 14. _____ |
| 15) $10 - 5 =$ _____  | 15. _____ |
| 16) $14 - 7 =$ _____  | 16. _____ |
| 17) $7 + 7 =$ _____   | 17. _____ |
| 18) 8 per 2 fa _____  | 18. _____ |
| 19) Se raddoppi 10 ottieni _____  | 19. _____ |
| 20) sette più sette è uguale a _____  | 20. _____ |

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Qual è la metà di 4? \_\_\_\_\_
- 2) Se dividi 18 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 3) 7 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 4)  $7 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 5) Se raddoppi 1 ottieni \_\_\_\_\_
- 6)  $3 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7) diciotto meno nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 8) Qual è la metà di 12? \_\_\_\_\_
- 9) 2 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 10) Qual è il doppio di 5? \_\_\_\_\_
- 11)  $8 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $10 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $20 - 10 =$  \_\_\_\_\_
- 14) Se raddoppi 9 ottieni \_\_\_\_\_
- 15)  $10 - 5 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $14 - 7 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_
- 18) 8 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 19) Se raddoppi 10 ottieni \_\_\_\_\_
- 20) sette più sette è uguale a \_\_\_\_\_

**Risposte**

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



**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
- 2) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 3) 5 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 4) dieci più dieci è uguale a \_\_\_\_\_
- 5) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 6) otto meno quattro è uguale a \_\_\_\_\_
- 7) Se dividi 20 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 8)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
- 10) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
- 11) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 12)  $6 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 13) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_
- 14) Qual è il doppio di 4? \_\_\_\_\_
- 15)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 16) 4 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 17)  $4 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $2 - 1 =$  \_\_\_\_\_
- 19) diciotto meno nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 20) 20 diviso 2 fa \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 8 ottieni \_\_\_\_\_
- 2) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 3) 5 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 4) dieci più dieci è uguale a \_\_\_\_\_
- 5) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 6) otto meno quattro è uguale a \_\_\_\_\_
- 7) Se dividi 20 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 8)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
- 10) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
- 11) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 12)  $6 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 13) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_
- 14) Qual è il doppio di 4? \_\_\_\_\_
- 15)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 16) 4 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 17)  $4 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $2 - 1 =$  \_\_\_\_\_
- 19) diciotto meno nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 20) 20 diviso 2 fa \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**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**

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

- |  |           |
|--|-----------|
| 1) 9 per 2 fa _____  | 1. _____  |
| 2) Qual è la metà di 18? _____   | 2. _____  |
| 3) 4 per 2 fa _____  | 3. _____  |
| 4) quattro meno due è uguale a _____   | 4. _____  |
| 5) Qual è la metà di 12? _____   | 5. _____  |
| 6) cinque più cinque è uguale a _____  | 6. _____  |
| 7) $1 \times 2 =$ _____  | 7. _____  |
| 8) Se dividi 10 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà _____ oggetti.  | 8. _____  |
| 9) $4 - 2 =$ _____   | 9. _____  |
| 10) $1 + 1 =$ _____  | 10. _____ |
| 11) $10 : 2 =$ _____   | 11. _____ |
| 12) sei più sei è uguale a _____   | 12. _____ |
| 13) 12 diviso 2 fa _____   | 13. _____ |
| 14) Qual è il doppio di 10? _____  | 14. _____ |
| 15) $6 : 2 =$ _____  | 15. _____ |
| 16) $4 \times 2 =$ _____   | 16. _____ |
| 17) Qual è il doppio di 3? _____   | 17. _____ |
| 18) Se dividi 12 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà _____ oggetti. | 18. _____ |
| 19) Se dividi 16 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà _____ oggetti. | 19. _____ |
| 20) uno più uno è uguale a _____   | 20. _____ |

**Risolvi ogni problema.**

- 1) 9 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 2) Qual è la metà di 18? \_\_\_\_\_
- 3) 4 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 4) quattro meno due è uguale a \_\_\_\_\_
- 5) Qual è la metà di 12? \_\_\_\_\_
- 6) cinque più cinque è uguale a \_\_\_\_\_
- 7)  $1 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 8) Se dividi 10 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 9)  $4 - 2 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $10 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12) sei più sei è uguale a \_\_\_\_\_
- 13) 12 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 14) Qual è il doppio di 10? \_\_\_\_\_
- 15)  $6 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $4 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17) Qual è il doppio di 3? \_\_\_\_\_
- 18) Se dividi 12 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 19) Se dividi 16 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 20) uno più uno è uguale a \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 2 ottieni \_\_\_\_\_
- 2)  $3 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 3) Se dividi 10 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 4)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_
- 5) otto più otto è uguale a \_\_\_\_\_
- 6)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 8)  $18 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9) 8 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 10) 10 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) Qual è la metà di 18? \_\_\_\_\_
- 12) Se dividi 6 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 13)  $14 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 14) Qual è il doppio di 5? \_\_\_\_\_
- 15) quattro meno due è uguale a \_\_\_\_\_
- 16) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 17) Se raddoppi 5 ottieni \_\_\_\_\_
- 18) cinque più cinque è uguale a \_\_\_\_\_
- 19)  $20 - 10 =$  \_\_\_\_\_
- 20) 18 diviso 2 fa \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se raddoppi 2 ottieni \_\_\_\_\_
- 2)  $3 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 3) Se dividi 10 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 4)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_
- 5) otto più otto è uguale a \_\_\_\_\_
- 6)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 8)  $18 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9) 8 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 10) 10 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) Qual è la metà di 18? \_\_\_\_\_
- 12) Se dividi 6 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 13)  $14 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 14) Qual è il doppio di 5? \_\_\_\_\_
- 15) quattro meno due è uguale a \_\_\_\_\_
- 16) Qual è la metà di 20? \_\_\_\_\_
- 17) Se raddoppi 5 ottieni \_\_\_\_\_
- 18) cinque più cinque è uguale a \_\_\_\_\_
- 19)  $20 - 10 =$  \_\_\_\_\_
- 20) 18 diviso 2 fa \_\_\_\_\_

**Risposte**

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





Risolvi ogni problema.

**Risposte**

- 1)  $8 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 2) Qual è il doppio di 1? \_\_\_\_\_
- 3)  $3 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 4) quattro più quattro è uguale a \_\_\_\_\_
- 5) 2 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 6) Qual è il doppio di 8? \_\_\_\_\_
- 7) due più due è uguale a \_\_\_\_\_
- 8)  $4 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $12 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_
- 11) 10 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 12) 3 per 2 fa \_\_\_\_\_
- 13) Se dividi 14 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 14)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 15) due meno uno è uguale a \_\_\_\_\_
- 16) 6 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 17) Se dividi 2 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 18) Se dividi 4 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà \_\_\_\_\_ oggetti.
- 19) sei meno tre è uguale a \_\_\_\_\_
- 20)  $14 - 7 =$  \_\_\_\_\_

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



Risolvi ogni problema.

- 1)  $8 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) Qual è il doppio di 1?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 3)  $3 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 4) quattro più quattro è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 5) 2 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 6) Qual è il doppio di 8?  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 7) due più due è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 8)  $4 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 9)  $12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 10)  $5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 11) 10 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 12) 3 per 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 13) Se dividi 14 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 14)  $1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 15) due meno uno è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 16) 6 diviso 2 fa  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 17) Se dividi 2 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 18) Se dividi 4 oggetti in due gruppi uguali, ogni gruppo avrà  $\underline{\hspace{2cm}}$  oggetti.
- 19) sei meno tre è uguale a  $\underline{\hspace{2cm}}$
- 20)  $14 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

**Risposte**

1.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{4}$
2.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
3.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{6}$
4.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{8}$
5.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{1}$
6.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{16}$
7.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{4}$
8.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
9.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{6}$
10.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{10}$
11.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{20}$
12.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{6}$
13.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{7}$
14.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
15.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{1}$
16.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{3}$
17.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{1}$
18.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{2}$
19.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{3}$
20.  $\underline{\hspace{2cm}} \mathbf{7}$

**Risolvi ogni problema.**

- 1) 18 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 2)  $8 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $14 - 7 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $9 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) 16 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 9) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_
- 10) 10 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) nove più nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 12) Qual è il doppio di 4? \_\_\_\_\_
- 13) Se raddoppi 1 ottieni \_\_\_\_\_
- 14)  $5 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 15) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 16) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
- 17) due meno uno è uguale a \_\_\_\_\_
- 18) Qual è il doppio di 10? \_\_\_\_\_
- 19) Se raddoppi 9 ottieni \_\_\_\_\_
- 20) Qual è la metà di 4? \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) 18 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 2)  $8 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $14 - 7 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $9 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) 16 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 9) tre più tre è uguale a \_\_\_\_\_
- 10) 10 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 11) nove più nove è uguale a \_\_\_\_\_
- 12) Qual è il doppio di 4? \_\_\_\_\_
- 13) Se raddoppi 1 ottieni \_\_\_\_\_
- 14)  $5 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 15) 14 diviso 2 fa \_\_\_\_\_
- 16) Se raddoppi 3 ottieni \_\_\_\_\_
- 17) due meno uno è uguale a \_\_\_\_\_
- 18) Qual è il doppio di 10? \_\_\_\_\_
- 19) Se raddoppi 9 ottieni \_\_\_\_\_
- 20) Qual è la metà di 4? \_\_\_\_\_

**Risposte**

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