

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- |  |           |
|--|-----------|
| 1) Wenn du 8 verdoppelst, bekommst du _____  | 1. _____  |
| 2) Was ist das Doppelte von 3? _____   | 2. _____  |
| 3) sieben plus sieben ergibt _____   | 3. _____  |
| 4) 7 mal 2 ergibt _____  | 4. _____  |
| 5) Was ist die Hälfte von 12? _____  | 5. _____  |
| 6) 10 geteilt durch 2 ist _____  | 6. _____  |
| 7) $8 - 4 =$ _____   | 7. _____  |
| 8) 5 mal 2 ergibt _____  | 8. _____  |
| 9) Was ist die Hälfte von 2? _____   | 9. _____  |
| 10) Wenn du 18 Objekte in zwei Gruppen aufteilst, dann wird jede Gruppe _____ Objekte haben. | 10. _____ |
| 11) $20 : 2 =$ _____   | 11. _____ |
| 12) 2 geteilt durch 2 ist _____  | 12. _____ |
| 13) Was ist die Hälfte von 4? _____  | 13. _____ |
| 14) Wenn du 10 verdoppelst, bekommst du _____  | 14. _____ |
| 15) zwei plus zwei ergibt _____  | 15. _____ |
| 16) $5 \cdot 2 =$ _____  | 16. _____ |
| 17) $1 + 1 =$ _____  | 17. _____ |
| 18) $18 : 2 =$ _____   | 18. _____ |
| 19) sechs plus sechs ergibt _____  | 19. _____ |
| 20) drei plus drei ergibt _____  | 20. _____ |

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Wenn du 8 verdoppelst, bekommst du \_\_\_\_\_
- 2) Was ist das Doppelte von 3? \_\_\_\_\_
- 3) sieben plus sieben ergibt \_\_\_\_\_
- 4) 7 mal 2 ergibt \_\_\_\_\_
- 5) Was ist die Hälfte von 12? \_\_\_\_\_
- 6) 10 geteilt durch 2 ist \_\_\_\_\_
- 7)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) 5 mal 2 ergibt \_\_\_\_\_
- 9) Was ist die Hälfte von 2? \_\_\_\_\_
- 10) Wenn du 18 Objekte in zwei Gruppen aufteilst, dann wird jede Gruppe \_\_\_\_\_ Objekte haben.
- 11)  $20 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 12) 2 geteilt durch 2 ist \_\_\_\_\_
- 13) Was ist die Hälfte von 4? \_\_\_\_\_
- 14) Wenn du 10 verdoppelst, bekommst du \_\_\_\_\_
- 15) zwei plus zwei ergibt \_\_\_\_\_
- 16)  $5 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $18 : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 19) sechs plus sechs ergibt \_\_\_\_\_
- 20) drei plus drei ergibt \_\_\_\_\_

**Antworten**

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**