



Beantworte jede Frage mit 'ja' oder 'nein'.

- 1) Ist 97 ein Vielfaches von 4?
- 2) Ist 44 ein Vielfaches von 6?
- 3) Ist 46 ein Vielfaches von 9?
- 4) Ist 97 ein Vielfaches von 9?
- 5) Ist 28 ein Vielfaches von 4?
- 6) Ist 72 ein Vielfaches von 6?
- 7) Ist 47 ein Vielfaches von 3?
- 8) Ist 57 ein Vielfaches von 7?
- 9) Ist 67 ein Vielfaches von 8?
- 10) Ist 18 ein Vielfaches von 7?
- 11) Ist 69 ein Vielfaches von 3?
- 12) Ist 42 ein Vielfaches von 7?
- 13) Ist 40 ein Vielfaches von 8?
- 14) Ist 33 ein Vielfaches von 3?
- 15) Ist 82 ein Vielfaches von 5?
- 16) Ist 88 ein Vielfaches von 6?
- 17) Ist 16 ein Vielfaches von 3?
- 18) Ist 19 ein Vielfaches von 6?
- 19) Ist 8 ein Vielfaches von 4?
- 20) Ist 34 ein Vielfaches von 6?

### Antworten

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



Beantworte jede Frage mit 'ja' oder 'nein'.

- 1) Ist 97 ein Vielfaches von 4?
- 2) Ist 44 ein Vielfaches von 6?
- 3) Ist 46 ein Vielfaches von 9?
- 4) Ist 97 ein Vielfaches von 9?
- 5) Ist 28 ein Vielfaches von 4?
- 6) Ist 72 ein Vielfaches von 6?
- 7) Ist 47 ein Vielfaches von 3?
- 8) Ist 57 ein Vielfaches von 7?
- 9) Ist 67 ein Vielfaches von 8?
- 10) Ist 18 ein Vielfaches von 7?
- 11) Ist 69 ein Vielfaches von 3?
- 12) Ist 42 ein Vielfaches von 7?
- 13) Ist 40 ein Vielfaches von 8?
- 14) Ist 33 ein Vielfaches von 3?
- 15) Ist 82 ein Vielfaches von 5?
- 16) Ist 88 ein Vielfaches von 6?
- 17) Ist 16 ein Vielfaches von 3?
- 18) Ist 19 ein Vielfaches von 6?
- 19) Ist 8 ein Vielfaches von 4?
- 20) Ist 34 ein Vielfaches von 6?

### Antworten

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