

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

- 1) Ist 13 ein Vielfaches von 5?
- 2) Ist 60 ein Vielfaches von 9?
- 3) Ist 64 ein Vielfaches von 3?
- 4) Ist 42 ein Vielfaches von 7?
- 5) Ist 39 ein Vielfaches von 9?
- 6) Ist 66 ein Vielfaches von 4?
- 7) Ist 63 ein Vielfaches von 9?
- 8) Ist 54 ein Vielfaches von 4?
- 9) Ist 69 ein Vielfaches von 9?
- 10) Ist 67 ein Vielfaches von 2?
- 11) Ist 54 ein Vielfaches von 6?
- 12) Ist 48 ein Vielfaches von 8?
- 13) Ist 95 ein Vielfaches von 6?
- 14) Ist 15 ein Vielfaches von 6?
- 15) Ist 41 ein Vielfaches von 9?
- 16) Ist 16 ein Vielfaches von 8?
- 17) Ist 48 ein Vielfaches von 5?
- 18) Ist 86 ein Vielfaches von 9?
- 19) Ist 60 ein Vielfaches von 2?
- 20) Ist 70 ein Vielfaches von 4?

**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 13 ein Vielfaches von 5?
- 2) Ist 60 ein Vielfaches von 9?
- 3) Ist 64 ein Vielfaches von 3?
- 4) Ist 42 ein Vielfaches von 7?
- 5) Ist 39 ein Vielfaches von 9?
- 6) Ist 66 ein Vielfaches von 4?
- 7) Ist 63 ein Vielfaches von 9?
- 8) Ist 54 ein Vielfaches von 4?
- 9) Ist 69 ein Vielfaches von 9?
- 10) Ist 67 ein Vielfaches von 2?
- 11) Ist 54 ein Vielfaches von 6?
- 12) Ist 48 ein Vielfaches von 8?
- 13) Ist 95 ein Vielfaches von 6?
- 14) Ist 15 ein Vielfaches von 6?
- 15) Ist 41 ein Vielfaches von 9?
- 16) Ist 16 ein Vielfaches von 8?
- 17) Ist 48 ein Vielfaches von 5?
- 18) Ist 86 ein Vielfaches von 9?
- 19) Ist 60 ein Vielfaches von 2?
- 20) Ist 70 ein Vielfaches von 4?

Antworten

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