



Vielfache identifizieren

Name:

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

1) Ist 13 ein Vielfaches von 5?

Antworten

1. _____

2) Ist 51 ein Vielfaches von 5?

2. _____

3) Ist 34 ein Vielfaches von 6?

3. _____

4) Ist 71 ein Vielfaches von 9?

4. _____

5) Ist 32 ein Vielfaches von 8?

5. _____

6) Ist 28 ein Vielfaches von 4?

6. _____

7) Ist 81 ein Vielfaches von 9?

7. _____

8) Ist 25 ein Vielfaches von 4?

8. _____

9) Ist 21 ein Vielfaches von 7?

9. _____

10) Ist 35 ein Vielfaches von 7?

10. _____

11) Ist 67 ein Vielfaches von 8?

11. _____

12) Ist 16 ein Vielfaches von 4?

12. _____

13) Ist 46 ein Vielfaches von 6?

13. _____

14) Ist 83 ein Vielfaches von 2?

14. _____

15) Ist 28 ein Vielfaches von 9?

15. _____

16) Ist 48 ein Vielfaches von 8?

16. _____

17) Ist 68 ein Vielfaches von 4?

17. _____

18) Ist 96 ein Vielfaches von 2?

18. _____

19) Ist 78 ein Vielfaches von 9?

19. _____

20) Ist 48 ein Vielfaches von 2?

20. _____

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

1) Ist 13 ein Vielfaches von 5?

Antworten1. **nein**

2) Ist 51 ein Vielfaches von 5?

2. **nein**

3) Ist 34 ein Vielfaches von 6?

3. **nein**

4) Ist 71 ein Vielfaches von 9?

4. **nein**

5) Ist 32 ein Vielfaches von 8?

5. **ja**

6) Ist 28 ein Vielfaches von 4?

6. **ja**

7) Ist 81 ein Vielfaches von 9?

7. **ja**

8) Ist 25 ein Vielfaches von 4?

8. **nein**

9) Ist 21 ein Vielfaches von 7?

9. **ja**

10) Ist 35 ein Vielfaches von 7?

10. **ja**

11) Ist 67 ein Vielfaches von 8?

11. **nein**

12) Ist 16 ein Vielfaches von 4?

12. **ja**

13) Ist 46 ein Vielfaches von 6?

13. **nein**

14) Ist 83 ein Vielfaches von 2?

14. **nein**

15) Ist 28 ein Vielfaches von 9?

15. **nein**

16) Ist 48 ein Vielfaches von 8?

16. **ja**

17) Ist 68 ein Vielfaches von 4?

17. **ja**

18) Ist 96 ein Vielfaches von 2?

18. **ja**

19) Ist 78 ein Vielfaches von 9?

19. **nein**

20) Ist 48 ein Vielfaches von 2?

20. **ja**