

**Stelle fest, welcher Buchstabe die Regel beschreibt, die das Muster befolgt.****Antworten**

- 1) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

1, 6, 11, 16, 21

- A. 4, 13, 22, 31, 40  
 B. 8, 13, 18, 23, 28  
 C. 6, 16, 26, 36, 46  
 D. 10, 18, 26, 34, 42

- 2) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

34, 26, 18, 10, 2

- A. 35, 28, 21, 14, 7  
 B. 36, 28, 20, 12, 4  
 C. 28, 22, 16, 10, 4  
 D. 33, 26, 19, 12, 5

- 3) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

28, 22, 16, 10, 4

- A. 26, 20, 14, 8, 2  
 B. 29, 24, 19, 14, 9  
 C. 10, 8, 6, 4, 2  
 D. 42, 33, 24, 15, 6

- 4) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

24, 19, 14, 9, 4

- A. 45, 36, 27, 18, 9  
 B. 46, 37, 28, 19, 10  
 C. 29, 22, 15, 8, 1  
 D. 21, 16, 11, 6, 1

- 5) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

7, 14, 21, 28, 35

- A. 4, 11, 18, 25, 32  
 B. 9, 11, 13, 15, 17  
 C. 6, 9, 12, 15, 18  
 D. 5, 14, 23, 32, 41

- 6) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

5, 8, 11, 14, 17

- A. 4, 7, 10, 13, 16  
 B. 1, 3, 5, 7, 9  
 C. 8, 12, 16, 20, 24  
 D. 1, 10, 19, 28, 37

- 7) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

41, 33, 25, 17, 9

- A. 31, 24, 17, 10, 3  
 B. 30, 23, 16, 9, 2  
 C. 34, 26, 18, 10, 2  
 D. 24, 19, 14, 9, 4

- 8) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

2, 9, 16, 23, 30

- A. 10, 16, 22, 28, 34  
 B. 1, 8, 15, 22, 29  
 C. 1, 11, 21, 31, 41  
 D. 9, 14, 19, 24, 29

- 9) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

5, 13, 21, 29, 37

- A. 2, 9, 16, 23, 30  
 B. 9, 11, 13, 15, 17  
 C. 8, 16, 24, 32, 40  
 D. 1, 10, 19, 28, 37

- 10) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

6, 13, 20, 27, 34

- A. 5, 10, 15, 20, 25  
 B. 7, 15, 23, 31, 39  
 C. 2, 9, 16, 23, 30  
 D. 9, 18, 27, 36, 45

1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_  
 5. \_\_\_\_\_  
 6. \_\_\_\_\_  
 7. \_\_\_\_\_  
 8. \_\_\_\_\_  
 9. \_\_\_\_\_  
 10. \_\_\_\_\_



Stelle fest, welcher Buchstabe die Regel beschreibt, die das Muster befolgt.

- 1) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

1, 6, 11, 16, 21

- A. 4, 13, 22, 31, 40  
B. 8, 13, 18, 23, 28  
C. 6, 16, 26, 36, 46  
D. 10, 18, 26, 34, 42

- 3) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

28, 22, 16, 10, 4

- A. 26, 20, 14, 8, 2  
B. 29, 24, 19, 14, 9  
C. 10, 8, 6, 4, 2  
D. 42, 33, 24, 15, 6

- 5) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

7, 14, 21, 28, 35

- A. 4, 11, 18, 25, 32  
B. 9, 11, 13, 15, 17  
C. 6, 9, 12, 15, 18  
D. 5, 14, 23, 32, 41

- 7) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

41, 33, 25, 17, 9

- A. 31, 24, 17, 10, 3  
B. 30, 23, 16, 9, 2  
C. 34, 26, 18, 10, 2  
D. 24, 19, 14, 9, 4

- 9) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

5, 13, 21, 29, 37

- A. 2, 9, 16, 23, 30  
B. 9, 11, 13, 15, 17  
C. 8, 16, 24, 32, 40  
D. 1, 10, 19, 28, 37

- 2) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

34, 26, 18, 10, 2

- A. 35, 28, 21, 14, 7  
B. 36, 28, 20, 12, 4  
C. 28, 22, 16, 10, 4  
D. 33, 26, 19, 12, 5

- 4) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Subtraktion-Regel an wie das gezeigte Muster?

24, 19, 14, 9, 4

- A. 45, 36, 27, 18, 9  
B. 46, 37, 28, 19, 10  
C. 29, 22, 15, 8, 1  
D. 21, 16, 11, 6, 1

- 6) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

5, 8, 11, 14, 17

- A. 4, 7, 10, 13, 16  
B. 1, 3, 5, 7, 9  
C. 8, 12, 16, 20, 24  
D. 1, 10, 19, 28, 37

- 8) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

2, 9, 16, 23, 30

- A. 10, 16, 22, 28, 34  
B. 1, 8, 15, 22, 29  
C. 1, 11, 21, 31, 41  
D. 9, 14, 19, 24, 29

- 10) Welche Auswahlmöglichkeit wendet die gleiche Addition-Regel an wie das gezeigte Muster?

6, 13, 20, 27, 34

- A. 5, 10, 15, 20, 25  
B. 7, 15, 23, 31, 39  
C. 2, 9, 16, 23, 30  
D. 9, 18, 27, 36, 45

Antworten

1.     **B**    

2.     **B**    

3.     **A**    

4.     **D**    

5.     **A**    

6.     **A**    

7.     **C**    

8.     **B**    

9.     **C**    

10.     **C**