



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

Antworten

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

12 , 10 , 8 , 6 , 4 , 2

- A. 19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9
- B. 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5
- C. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4
- D. 51 , 41 , 31 , 21 , 11 , 1

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

7 , 12 , 17 , 22 , 27 , 32

- A. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
- B. 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27
- C. 8 , 17 , 26 , 35 , 44 , 53
- D. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38

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

10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20

- A. 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58
- B. 2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12
- C. 2 , 8 , 14 , 20 , 26 , 32
- D. 2 , 10 , 18 , 26 , 34 , 42

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

1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36

- A. 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18
- B. 6 , 14 , 22 , 30 , 38 , 46
- C. 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60
- D. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38

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

1 , 3 , 5 , 7 , 9 , 11

- A. 2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12
- B. 6 , 12 , 18 , 24 , 30 , 36
- C. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38
- D. 4 , 8 , 12 , 16 , 20 , 24

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

40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10

- A. 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1
- B. 29 , 24 , 19 , 14 , 9 , 4
- C. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4
- D. 16 , 13 , 10 , 7 , 4 , 1

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

38 , 31 , 24 , 17 , 10 , 3

- A. 37 , 30 , 23 , 16 , 9 , 2
- B. 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10
- C. 54 , 44 , 34 , 24 , 14 , 4
- D. 45 , 37 , 29 , 21 , 13 , 5

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

28 , 23 , 18 , 13 , 8 , 3

- A. 27 , 22 , 17 , 12 , 7 , 2
- B. 43 , 35 , 27 , 19 , 11 , 3
- C. 20 , 18 , 16 , 14 , 12 , 10
- D. 22 , 19 , 16 , 13 , 10 , 7

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

4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19

- A. 7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37
- B. 6 , 14 , 22 , 30 , 38 , 46
- C. 3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18
- D. 5 , 7 , 9 , 11 , 13 , 15

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

4 , 8 , 12 , 16 , 20 , 24

- A. 1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51
- B. 5 , 10 , 15 , 20 , 25 , 30
- C. 10 , 16 , 22 , 28 , 34 , 40
- D. 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



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

Antworten

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

12 , 10 , 8 , 6 , 4 , 2

- A. 19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9
- B. 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5
- C. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4
- D. 51 , 41 , 31 , 21 , 11 , 1

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

7 , 12 , 17 , 22 , 27 , 32

- A. 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
- B. 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27
- C. 8 , 17 , 26 , 35 , 44 , 53
- D. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38

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

10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20

- A. 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58
- B. 2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12
- C. 2 , 8 , 14 , 20 , 26 , 32
- D. 2 , 10 , 18 , 26 , 34 , 42

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

1 , 8 , 15 , 22 , 29 , 36

- A. 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18
- B. 6 , 14 , 22 , 30 , 38 , 46
- C. 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60
- D. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38

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

1 , 3 , 5 , 7 , 9 , 11

- A. 2 , 4 , 6 , 8 , 10 , 12
- B. 6 , 12 , 18 , 24 , 30 , 36
- C. 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38
- D. 4 , 8 , 12 , 16 , 20 , 24

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

40 , 34 , 28 , 22 , 16 , 10

- A. 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1
- B. 29 , 24 , 19 , 14 , 9 , 4
- C. 44 , 36 , 28 , 20 , 12 , 4
- D. 16 , 13 , 10 , 7 , 4 , 1

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

38 , 31 , 24 , 17 , 10 , 3

- A. 37 , 30 , 23 , 16 , 9 , 2
- B. 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10
- C. 54 , 44 , 34 , 24 , 14 , 4
- D. 45 , 37 , 29 , 21 , 13 , 5

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

28 , 23 , 18 , 13 , 8 , 3

- A. 27 , 22 , 17 , 12 , 7 , 2
- B. 43 , 35 , 27 , 19 , 11 , 3
- C. 20 , 18 , 16 , 14 , 12 , 10
- D. 22 , 19 , 16 , 13 , 10 , 7

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

4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19

- A. 7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37
- B. 6 , 14 , 22 , 30 , 38 , 46
- C. 3 , 6 , 9 , 12 , 15 , 18
- D. 5 , 7 , 9 , 11 , 13 , 15

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

4 , 8 , 12 , 16 , 20 , 24

- A. 1 , 11 , 21 , 31 , 41 , 51
- B. 5 , 10 , 15 , 20 , 25 , 30
- C. 10 , 16 , 22 , 28 , 34 , 40
- D. 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21

1. **A**

2. **A**

3. **B**

4. **A**

5. **B**

6. **A**

7. **D**

8. **C**

9. **A**

10. **D**