

**Calcola quale lettera rappresenta correttamente la regola usata nella sequenza.**

1) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

26, 20, 14, 8, 2

- A. 34, 28, 22, 16, 10
- B. 15, 13, 11, 9, 7
- C. 39, 31, 23, 15, 7
- D. 21, 16, 11, 6, 1

2) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

41, 32, 23, 14, 5

- A. 18, 14, 10, 6, 2
- B. 14, 11, 8, 5, 2
- C. 22, 19, 16, 13, 10
- D. 38, 29, 20, 11, 2

3) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

14, 11, 8, 5, 2

- A. 22, 19, 16, 13, 10
- B. 46, 36, 26, 16, 6
- C. 29, 24, 19, 14, 9
- D. 32, 25, 18, 11, 4

4) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

6, 12, 18, 24, 30

- A. 5, 11, 17, 23, 29
- B. 3, 5, 7, 9, 11
- C. 4, 6, 8, 10, 12
- D. 4, 9, 14, 19, 24

5) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

24, 20, 16, 12, 8

- A. 25, 19, 13, 7, 1
- B. 20, 16, 12, 8, 4
- C. 33, 27, 21, 15, 9
- D. 26, 20, 14, 8, 2

6) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

10, 20, 30, 40, 50

- A. 2, 9, 16, 23, 30
- B. 4, 9, 14, 19, 24
- C. 3, 9, 15, 21, 27
- D. 9, 19, 29, 39, 49

7) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

5, 15, 25, 35, 45

- A. 10, 17, 24, 31, 38
- B. 8, 11, 14, 17, 20
- C. 1, 11, 21, 31, 41
- D. 1, 3, 5, 7, 9

8) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

9, 16, 23, 30, 37

- A. 3, 7, 11, 15, 19
- B. 2, 7, 12, 17, 22
- C. 1, 8, 15, 22, 29
- D. 3, 8, 13, 18, 23

9) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

10, 15, 20, 25, 30

- A. 9, 16, 23, 30, 37
- B. 2, 7, 12, 17, 22
- C. 4, 6, 8, 10, 12
- D. 7, 16, 25, 34, 43

10) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

45, 35, 25, 15, 5

- A. 34, 28, 22, 16, 10
- B. 43, 34, 25, 16, 7
- C. 44, 34, 24, 14, 4
- D. 12, 10, 8, 6, 4

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Calcola quale lettera rappresenta correttamente la regola usata nella sequenza.**

- 1) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

26, 20, 14, 8, 2

- A. 34, 28, 22, 16, 10
 B. 15, 13, 11, 9, 7
 C. 39, 31, 23, 15, 7
 D. 21, 16, 11, 6, 1

- 2) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

41, 32, 23, 14, 5

- A. 18, 14, 10, 6, 2
 B. 14, 11, 8, 5, 2
 C. 22, 19, 16, 13, 10
 D. 38, 29, 20, 11, 2

- 3) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

14, 11, 8, 5, 2

- A. 22, 19, 16, 13, 10
 B. 46, 36, 26, 16, 6
 C. 29, 24, 19, 14, 9
 D. 32, 25, 18, 11, 4

- 4) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

6, 12, 18, 24, 30

- A. 5, 11, 17, 23, 29
 B. 3, 5, 7, 9, 11
 C. 4, 6, 8, 10, 12
 D. 4, 9, 14, 19, 24

- 5) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

24, 20, 16, 12, 8

- A. 25, 19, 13, 7, 1
 B. 20, 16, 12, 8, 4
 C. 33, 27, 21, 15, 9
 D. 26, 20, 14, 8, 2

- 6) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

10, 20, 30, 40, 50

- A. 2, 9, 16, 23, 30
 B. 4, 9, 14, 19, 24
 C. 3, 9, 15, 21, 27
 D. 9, 19, 29, 39, 49

- 7) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

5, 15, 25, 35, 45

- A. 10, 17, 24, 31, 38
 B. 8, 11, 14, 17, 20
 C. 1, 11, 21, 31, 41
 D. 1, 3, 5, 7, 9

- 8) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

9, 16, 23, 30, 37

- A. 3, 7, 11, 15, 19
 B. 2, 7, 12, 17, 22
 C. 1, 8, 15, 22, 29
 D. 3, 8, 13, 18, 23

- 9) Quale scelta usa la stessa regola di Sottrazione nelle sequenze qui sotto?

10, 15, 20, 25, 30

- A. 9, 16, 23, 30, 37
 B. 2, 7, 12, 17, 22
 C. 4, 6, 8, 10, 12
 D. 7, 16, 25, 34, 43

- 10) Quale scelta usa la stessa regola di Addizione nelle sequenze qui sotto?

45, 35, 25, 15, 5

- A. 34, 28, 22, 16, 10
 B. 43, 34, 25, 16, 7
 C. 44, 34, 24, 14, 4
 D. 12, 10, 8, 6, 4

Risposte

1. **A**

2. **D**

3. **A**

4. **A**

5. **B**

6. **D**

7. **C**

8. **C**

9. **B**

10. **C**