

**Determina quale sequenza risponde correttamente alla domanda.****Risposte**

- 1) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 2?
- A. 29, 25, 21, 17, 13, 9
B. 31, 26, 21, 16, 11, 6
C. 42, 34, 26, 18, 10, 2
D. 17, 15, 13, 11, 9, 7
- 2) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 4?
- A. 53, 44, 35, 26, 17, 8
B. 26, 21, 16, 11, 6, 1
C. 46, 38, 30, 22, 14, 6
D. 25, 21, 17, 13, 9, 5
- 3) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 2?
- A. 26, 21, 16, 11, 6, 1
B. 34, 28, 22, 16, 10, 4
C. 18, 16, 14, 12, 10, 8
D. 46, 37, 28, 19, 10, 1
- 4) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 4?
- A. 21, 18, 15, 12, 9, 6
B. 56, 46, 36, 26, 16, 6
C. 21, 17, 13, 9, 5, 1
D. 38, 31, 24, 17, 10, 3
- 5) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 8?
- A. 10, 18, 26, 34, 42, 50
B. 7, 11, 15, 19, 23, 27
C. 7, 13, 19, 25, 31, 37
D. 8, 11, 14, 17, 20, 23
- 6) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 5?
- A. 8, 17, 26, 35, 44, 53
B. 5, 8, 11, 14, 17, 20
C. 10, 15, 20, 25, 30, 35
D. 10, 12, 14, 16, 18, 20
- 7) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 3?
- A. 1, 10, 19, 28, 37, 46
B. 10, 13, 16, 19, 22, 25
C. 8, 15, 22, 29, 36, 43
D. 6, 16, 26, 36, 46, 56
- 8) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 7?
- A. 18, 16, 14, 12, 10, 8
B. 36, 29, 22, 15, 8, 1
C. 36, 30, 24, 18, 12, 6
D. 51, 42, 33, 24, 15, 6
- 9) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 10?
- A. 21, 18, 15, 12, 9, 6
B. 15, 13, 11, 9, 7, 5
C. 56, 46, 36, 26, 16, 6
D. 50, 42, 34, 26, 18, 10
- 10) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 10?
- A. 9, 13, 17, 21, 25, 29
B. 2, 12, 22, 32, 42, 52
C. 7, 12, 17, 22, 27, 32
D. 9, 18, 27, 36, 45, 54

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

**Determina quale sequenza risponde correttamente alla domanda.****Risposte**

- 1) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 2?
- A. 29, 25, 21, 17, 13, 9
B. 31, 26, 21, 16, 11, 6
C. 42, 34, 26, 18, 10, 2
D. 17, 15, 13, 11, 9, 7
- 2) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 4?
- A. 53, 44, 35, 26, 17, 8
B. 26, 21, 16, 11, 6, 1
C. 46, 38, 30, 22, 14, 6
D. 25, 21, 17, 13, 9, 5
- 3) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 2?
- A. 26, 21, 16, 11, 6, 1
B. 34, 28, 22, 16, 10, 4
C. 18, 16, 14, 12, 10, 8
D. 46, 37, 28, 19, 10, 1
- 4) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 4?
- A. 21, 18, 15, 12, 9, 6
B. 56, 46, 36, 26, 16, 6
C. 21, 17, 13, 9, 5, 1
D. 38, 31, 24, 17, 10, 3
- 5) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 8?
- A. 10, 18, 26, 34, 42, 50
B. 7, 11, 15, 19, 23, 27
C. 7, 13, 19, 25, 31, 37
D. 8, 11, 14, 17, 20, 23
- 6) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 5?
- A. 8, 17, 26, 35, 44, 53
B. 5, 8, 11, 14, 17, 20
C. 10, 15, 20, 25, 30, 35
D. 10, 12, 14, 16, 18, 20
- 7) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 3?
- A. 1, 10, 19, 28, 37, 46
B. 10, 13, 16, 19, 22, 25
C. 8, 15, 22, 29, 36, 43
D. 6, 16, 26, 36, 46, 56
- 8) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 7?
- A. 18, 16, 14, 12, 10, 8
B. 36, 29, 22, 15, 8, 1
C. 36, 30, 24, 18, 12, 6
D. 51, 42, 33, 24, 15, 6
- 9) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 10?
- A. 21, 18, 15, 12, 9, 6
B. 15, 13, 11, 9, 7, 5
C. 56, 46, 36, 26, 16, 6
D. 50, 42, 34, 26, 18, 10
- 10) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 10?
- A. 9, 13, 17, 21, 25, 29
B. 2, 12, 22, 32, 42, 52
C. 7, 12, 17, 22, 27, 32
D. 9, 18, 27, 36, 45, 54

1. **D**
2. **D**
3. **C**
4. **C**
5. **A**
6. **C**
7. **B**
8. **B**
9. **C**
10. **B**