

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

- 1) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 3?
- A. 31, 25, 19, 13, 7, 1
 - B. 16, 13, 10, 7, 4, 1
 - C. 48, 40, 32, 24, 16, 8
 - D. 26, 21, 16, 11, 6, 1
- 2) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- A. 11, 9, 7, 5, 3, 1
 - B. 25, 22, 19, 16, 13, 10
 - C. 24, 20, 16, 12, 8, 4
 - D. 39, 33, 27, 21, 15, 9
- 3) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- A. 39, 32, 25, 18, 11, 4
 - B. 19, 17, 15, 13, 11, 9
 - C. 35, 30, 25, 20, 15, 10
 - D. 37, 31, 25, 19, 13, 7
- 4) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 6?
- A. 5, 15, 25, 35, 45, 55
 - B. 3, 9, 15, 21, 27, 33
 - C. 5, 14, 23, 32, 41, 50
 - D. 4, 9, 14, 19, 24, 29
- 5) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 10?
- A. 2, 7, 12, 17, 22, 27
 - B. 3, 13, 23, 33, 43, 53
 - C. 8, 11, 14, 17, 20, 23
 - D. 1, 10, 19, 28, 37, 46
- 6) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 7?
- A. 10, 13, 16, 19, 22, 25
 - B. 2, 9, 16, 23, 30, 37
 - C. 2, 7, 12, 17, 22, 27
 - D. 7, 9, 11, 13, 15, 17
- 7) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- A. 33, 27, 21, 15, 9, 3
 - B. 24, 21, 18, 15, 12, 9
 - C. 43, 35, 27, 19, 11, 3
 - D. 56, 46, 36, 26, 16, 6
- 8) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 10?
- A. 32, 26, 20, 14, 8, 2
 - B. 26, 22, 18, 14, 10, 6
 - C. 33, 28, 23, 18, 13, 8
 - D. 55, 45, 35, 25, 15, 5
- 9) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 9?
- A. 1, 10, 19, 28, 37, 46
 - B. 4, 8, 12, 16, 20, 24
 - C. 10, 18, 26, 34, 42, 50
 - D. 1, 3, 5, 7, 9, 11
- 10) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 3?
- A. 3, 10, 17, 24, 31, 38
 - B. 3, 8, 13, 18, 23, 28
 - C. 4, 7, 10, 13, 16, 19
 - D. 5, 14, 23, 32, 41, 50

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 3?
- 31 , 25 , 19 , 13 , 7 , 1
 - 16 , 13 , 10 , 7 , 4 , 1
 - 48 , 40 , 32 , 24 , 16 , 8
 - 26 , 21 , 16 , 11 , 6 , 1
- 2)** Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- 11 , 9 , 7 , 5 , 3 , 1
 - 25 , 22 , 19 , 16 , 13 , 10
 - 24 , 20 , 16 , 12 , 8 , 4
 - 39 , 33 , 27 , 21 , 15 , 9
- 3)** Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- 39 , 32 , 25 , 18 , 11 , 4
 - 19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9
 - 35 , 30 , 25 , 20 , 15 , 10
 - 37 , 31 , 25 , 19 , 13 , 7
- 4)** Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 6?
- 5 , 15 , 25 , 35 , 45 , 55
 - 3 , 9 , 15 , 21 , 27 , 33
 - 5 , 14 , 23 , 32 , 41 , 50
 - 4 , 9 , 14 , 19 , 24 , 29
- 5)** Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 10?
- 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27
 - 3 , 13 , 23 , 33 , 43 , 53
 - 8 , 11 , 14 , 17 , 20 , 23
 - 1 , 10 , 19 , 28 , 37 , 46
- 6)** Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 7?
- 10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25
 - 2 , 9 , 16 , 23 , 30 , 37
 - 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27
 - 7 , 9 , 11 , 13 , 15 , 17
- 7)** Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 6?
- 33 , 27 , 21 , 15 , 9 , 3
 - 24 , 21 , 18 , 15 , 12 , 9
 - 43 , 35 , 27 , 19 , 11 , 3
 - 56 , 46 , 36 , 26 , 16 , 6
- 8)** Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di sottrarre 10?
- 32 , 26 , 20 , 14 , 8 , 2
 - 26 , 22 , 18 , 14 , 10 , 6
 - 33 , 28 , 23 , 18 , 13 , 8
 - 55 , 45 , 35 , 25 , 15 , 5
- 9)** Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 9?
- 1 , 10 , 19 , 28 , 37 , 46
 - 4 , 8 , 12 , 16 , 20 , 24
 - 10 , 18 , 26 , 34 , 42 , 50
 - 1 , 3 , 5 , 7 , 9 , 11
- 10)** Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di aggiungere 3?
- 3 , 10 , 17 , 24 , 31 , 38
 - 3 , 8 , 13 , 18 , 23 , 28
 - 4 , 7 , 10 , 13 , 16 , 19
 - 5 , 14 , 23 , 32 , 41 , 50

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