

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

- 1) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 9?  
 A. 20, 16, 12, 8, 4  
 B. 46, 37, 28, 19, 10  
 C. 18, 15, 12, 9, 6  
 D. 40, 32, 24, 16, 8
- 2) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 4?  
 A. 38, 31, 24, 17, 10  
 B. 25, 20, 15, 10, 5  
 C. 21, 17, 13, 9, 5  
 D. 29, 22, 15, 8, 1
- 3) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 10?  
 A. 18, 15, 12, 9, 6  
 B. 25, 19, 13, 7, 1  
 C. 43, 33, 23, 13, 3  
 D. 18, 14, 10, 6, 2
- 4) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 3?  
 A. 9, 17, 25, 33, 41  
 B. 4, 14, 24, 34, 44  
 C. 7, 10, 13, 16, 19  
 D. 4, 12, 20, 28, 36
- 5) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 10?  
 A. 4, 10, 16, 22, 28  
 B. 9, 16, 23, 30, 37  
 C. 10, 18, 26, 34, 42  
 D. 2, 12, 22, 32, 42
- 6) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 2?  
 A. 10, 15, 20, 25, 30  
 B. 3, 12, 21, 30, 39  
 C. 10, 12, 14, 16, 18  
 D. 8, 18, 28, 38, 48
- 7) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 5?  
 A. 10, 15, 20, 25, 30  
 B. 4, 7, 10, 13, 16  
 C. 1, 7, 13, 19, 25  
 D. 5, 7, 9, 11, 13
- 8) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 4?  
 A. 14, 11, 8, 5, 2  
 B. 37, 29, 21, 13, 5  
 C. 34, 27, 20, 13, 6  
 D. 19, 15, 11, 7, 3
- 9) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 7?  
 A. 20, 16, 12, 8, 4  
 B. 37, 28, 19, 10, 1  
 C. 36, 29, 22, 15, 8  
 D. 13, 11, 9, 7, 5
- 10) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 9?  
 A. 9, 15, 21, 27, 33  
 B. 5, 7, 9, 11, 13  
 C. 1, 4, 7, 10, 13  
 D. 5, 14, 23, 32, 41

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

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

- 1) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 9?  
 A. 20 , 16 , 12 , 8 , 4  
 B. 46 , 37 , 28 , 19 , 10  
 C. 18 , 15 , 12 , 9 , 6  
 D. 40 , 32 , 24 , 16 , 8
- 2) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 4?  
 A. 38 , 31 , 24 , 17 , 10  
 B. 25 , 20 , 15 , 10 , 5  
 C. 21 , 17 , 13 , 9 , 5  
 D. 29 , 22 , 15 , 8 , 1
- 3) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 10?  
 A. 18 , 15 , 12 , 9 , 6  
 B. 25 , 19 , 13 , 7 , 1  
 C. 43 , 33 , 23 , 13 , 3  
 D. 18 , 14 , 10 , 6 , 2
- 4) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 3?  
 A. 9 , 17 , 25 , 33 , 41  
 B. 4 , 14 , 24 , 34 , 44  
 C. 7 , 10 , 13 , 16 , 19  
 D. 4 , 12 , 20 , 28 , 36
- 5) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 10?  
 A. 4 , 10 , 16 , 22 , 28  
 B. 9 , 16 , 23 , 30 , 37  
 C. 10 , 18 , 26 , 34 , 42  
 D. 2 , 12 , 22 , 32 , 42
- 6) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 2?  
 A. 10 , 15 , 20 , 25 , 30  
 B. 3 , 12 , 21 , 30 , 39  
 C. 10 , 12 , 14 , 16 , 18  
 D. 8 , 18 , 28 , 38 , 48
- 7) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 5?  
 A. 10 , 15 , 20 , 25 , 30  
 B. 4 , 7 , 10 , 13 , 16  
 C. 1 , 7 , 13 , 19 , 25  
 D. 5 , 7 , 9 , 11 , 13
- 8) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 4?  
 A. 14 , 11 , 8 , 5 , 2  
 B. 37 , 29 , 21 , 13 , 5  
 C. 34 , 27 , 20 , 13 , 6  
 D. 19 , 15 , 11 , 7 , 3
- 9) Quale scelta rappresenta correttamente una schema con la regola di sottrarre 7?  
 A. 20 , 16 , 12 , 8 , 4  
 B. 37 , 28 , 19 , 10 , 1  
 C. 36 , 29 , 22 , 15 , 8  
 D. 13 , 11 , 9 , 7 , 5
- 10) Quale scelta rappresenta correttamente uno schema con la regola di aggiungere 9?  
 A. 9 , 15 , 21 , 27 , 33  
 B. 5 , 7 , 9 , 11 , 13  
 C. 1 , 4 , 7 , 10 , 13  
 D. 5 , 14 , 23 , 32 , 41

**Risposte**

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