



Determina quale numero descrive correttamente le funzioni.

Risposte

1)

inizio	risultato
9	45
5	25
6	30
8	40
10	50

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 5$ B. $Q : 5$
 C. $Q + 9$ D. $Q \times 7$

2)

inizio	risultato
91	105
64	78
17	31
43	57
84	98

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 3$ B. $Q : 14$
 C. $Q - 14$ D. $Q + 14$

3)

inizio	risultato
32	37
99	104
21	26
66	71
29	34

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q + 5$ B. $Q + 3$
 C. $Q \times 4$ D. $Q : 5$

4)

inizio	risultato
62	56
50	44
76	70
21	15
101	95

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q + 6$ B. $Q - 6$
 C. $Q : 6$ D. $Q - 8$

5)

inizio	risultato
91	89
99	97
60	58
39	37
45	43

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 8$ B. $Q \times 2$
 C. $Q - 2$ D. $Q : 2$

6)

inizio	risultato
94	87
86	79
16	9
54	47
51	44

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 10$ B. $Q - 7$
 C. $Q \times 7$ D. $Q - 7$

7)

inizio	risultato
7	63
6	54
5	45
10	90
8	72

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 9$ B. $Q + 9$
 C. $Q - 9$ D. $Q : 9$

8)

inizio	risultato
28	4
35	5
56	8
70	10
14	2

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 7$ B. $Q - 7$
 C. $Q \times 7$ D. $Q + 7$

9)

inizio	risultato
3	21
9	63
7	49
4	28
6	42

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 7$ B. $Q - 7$
 C. $Q + 7$ D. $Q \times 6$

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



Determina quale numero descrive correttamente le funzioni.

1)

inizio	risultato
9	45
5	25
6	30
8	40
10	50

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 5$ B. $Q : 5$
 C. $Q + 9$ D. $Q \times 7$

2)

inizio	risultato
91	105
64	78
17	31
43	57
84	98

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 3$ B. $Q : 14$
 C. $Q - 14$ D. $Q + 14$

3)

inizio	risultato
32	37
99	104
21	26
66	71
29	34

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q + 5$ B. $Q + 3$
 C. $Q \times 4$ D. $Q : 5$

4)

inizio	risultato
62	56
50	44
76	70
21	15
101	95

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q + 6$ B. $Q - 6$
 C. $Q : 6$ D. $Q - 8$

5)

inizio	risultato
91	89
99	97
60	58
39	37
45	43

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 8$ B. $Q \times 2$
 C. $Q - 2$ D. $Q : 2$

6)

inizio	risultato
94	87
86	79
16	9
54	47
51	44

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 10$ B. $Q - 7$
 C. $Q \times 7$ D. $Q - 7$

7)

inizio	risultato
7	63
6	54
5	45
10	90
8	72

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 9$ B. $Q + 9$
 C. $Q - 9$ D. $Q : 9$

8)

inizio	risultato
28	4
35	5
56	8
70	10
14	2

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q : 7$ B. $Q - 7$
 C. $Q \times 7$ D. $Q + 7$

9)

inizio	risultato
3	21
9	63
7	49
4	28
6	42

Se inizio con 'Q' quale regola segue la tabella?

- A. $Q \times 7$ B. $Q - 7$
 C. $Q + 7$ D. $Q \times 6$

Risposte

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