



Determina quale numero descrive correttamente le funzioni.

Risposte

1)

inizio	risultato
87	75
104	92
54	42
49	37
50	38

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

- A. $Q : 12$ B. $Q + 12$
 C. $Q : 2$ D. $Q - 12$

2)

inizio	risultato
52	34
59	41
80	62
72	54
105	87

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

- A. $Q : 18$ B. $Q : 2$
 C. $Q \times 18$ D. $Q - 18$

3)

inizio	risultato
9	45
7	35
8	40
4	20
10	50

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

- A. $Q \times 5$ B. $Q + 9$
 C. $Q \times 3$ D. $Q - 5$

4)

inizio	risultato
72	8
54	6
90	10
63	7
36	4

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

- A. $Q : 3$ B. $Q : 9$
 C. $Q : 7$ D. $Q - 2$

5)

inizio	risultato
62	65
49	52
64	67
58	61
70	73

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

- A. $Q - 3$ B. $Q \times 2$
 C. $Q : 3$ D. $Q + 3$

6)

inizio	risultato
58	48
40	30
60	50
43	33
64	54

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

- A. $Q : 10$ B. $Q - 5$
 C. $Q : 3$ D. $Q - 10$

7)

inizio	risultato
40	4
80	8
30	3
50	5
100	10

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

- A. $Q : 10$ B. $Q - 10$
 C. $Q + 10$ D. $Q : 7$

8)

inizio	risultato
74	83
14	23
77	86
69	78
46	55

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

- A. $Q \times 5$ B. $Q - 9$
 C. $Q \times 3$ D. $Q + 9$

9)

inizio	risultato
2	14
3	21
7	49
9	63
4	28

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

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

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



Determina quale numero descrive correttamente le funzioni.

1)

inizio	risultato
87	75
104	92
54	42
49	37
50	38

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

- A. $Q : 12$ B. $Q + 12$
C. $Q : 2$ D. $Q - 12$

2)

inizio	risultato
52	34
59	41
80	62
72	54
105	87

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

- A. $Q : 18$ B. $Q : 2$
C. $Q \times 18$ D. $Q - 18$

3)

inizio	risultato
9	45
7	35
8	40
4	20
10	50

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

- A. $Q \times 5$ B. $Q + 9$
C. $Q \times 3$ D. $Q - 5$

4)

inizio	risultato
72	8
54	6
90	10
63	7
36	4

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

- A. $Q : 3$ B. $Q : 9$
C. $Q : 7$ D. $Q - 2$

5)

inizio	risultato
62	65
49	52
64	67
58	61
70	73

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

- A. $Q - 3$ B. $Q \times 2$
C. $Q : 3$ D. $Q + 3$

6)

inizio	risultato
58	48
40	30
60	50
43	33
64	54

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

- A. $Q : 10$ B. $Q - 5$
C. $Q : 3$ D. $Q - 10$

7)

inizio	risultato
40	4
80	8
30	3
50	5
100	10

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

- A. $Q : 10$ B. $Q - 10$
C. $Q + 10$ D. $Q : 7$

8)

inizio	risultato
74	83
14	23
77	86
69	78
46	55

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

- A. $Q \times 5$ B. $Q - 9$
C. $Q \times 3$ D. $Q + 9$

9)

inizio	risultato
2	14
3	21
7	49
9	63
4	28

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

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

Risposte

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