



Determina quale regola rappresenta meglio l'espressione utilizzata nella tabella di funzione.

Risposte

1) Partenza (J)	9	2	8	6	5
Risultato	11	4	10	8	7

A. $J \times 2 - 10$

B. $J \times 3 - 8$

C. $J \times 2$

D. $J + 2$

1. _____

2) Partenza (Z)	6	8	5	7	10
Risultato	10	12	9	11	14

A. $Z \times 4 - 9$

B. $Z + 4$

C. $Z \times 4$

D. $Z \times 4 + 11$

2. _____

3) Partenza (G)	14	11	15	10	17
Risultato	7	4	8	3	10

A. $G + 9$

B. $G \times 7 + 8$

C. $G \times 7 - 10$

D. $G - 7$

3. _____

4) Partenza (W)	2	7	4	3	9
Risultato	6	11	8	7	13

A. $W \times 4$

B. $W + 4$

C. $W \times 4 + 1$

D. $W \times 9 + 2$

4. _____

5) Partenza (V)	7	10	15	13	8
Risultato	2	5	10	8	3

A. $V - 5$

B. $V \times 4 - 4$

C. $V \times 4$

D. $V \times 5 + 6$

5. _____

6) Partenza (P)	8	6	4	7	2
Risultato	70	52	34	61	16

A. $P \times 9 + 4$

B. $P \times 14 + 2$

C. $P \times 9 - 2$

D. $P \times 8 - 2$

6. _____

7) Partenza (H)	7	6	4	2	5
Risultato	54	46	30	14	38

A. $H \times 2$

B. $H \times 8$

C. $H \times 8 - 2$

D. $H \times 8 + 1$

7. _____

8) Partenza (T)	9	10	4	3	8
Risultato	49	55	19	13	43

A. $T \times 6 - 5$

B. $T \times 7 - 5$

C. $T \times 10 + 5$

D. $T \times 6 - 8$

8. _____

9) Partenza (R)	7	3	10	6	2
Risultato	16	12	19	15	11

A. $R + 9$

B. $R + 8$

C. $R \times 9 + 11$

D. $R \times 8$

9. _____

10) Partenza (N)	9	5	3	4	2
Risultato	83	43	23	33	13

A. $N \times 15 + 7$

B. $N \times 7$

C. $N \times 10 - 7$

D. $N + 7$

10. _____



Determina quale regola rappresenta meglio l'espressione utilizzata nella tabella di funzione.

1) Partenza (J)	9	2	8	6	5
Risultato	11	4	10	8	7

- A. $J \times 2 - 10$ B. $J \times 3 - 8$
 C. $J \times 2$ D. $J + 2$

2) Partenza (Z)	6	8	5	7	10
Risultato	10	12	9	11	14

- A. $Z \times 4 - 9$ B. $Z + 4$
 C. $Z \times 4$ D. $Z \times 4 + 11$

3) Partenza (G)	14	11	15	10	17
Risultato	7	4	8	3	10

- A. $G + 9$ B. $G \times 7 + 8$
 C. $G \times 7 - 10$ D. $G - 7$

4) Partenza (W)	2	7	4	3	9
Risultato	6	11	8	7	13

- A. $W \times 4$ B. $W + 4$
 C. $W \times 4 + 1$ D. $W \times 9 + 2$

5) Partenza (V)	7	10	15	13	8
Risultato	2	5	10	8	3

- A. $V - 5$ B. $V \times 4 - 4$
 C. $V \times 4$ D. $V \times 5 + 6$

6) Partenza (P)	8	6	4	7	2
Risultato	70	52	34	61	16

- A. $P \times 9 + 4$ B. $P \times 14 + 2$
 C. $P \times 9 - 2$ D. $P \times 8 - 2$

7) Partenza (H)	7	6	4	2	5
Risultato	54	46	30	14	38

- A. $H \times 2$ B. $H \times 8$
 C. $H \times 8 - 2$ D. $H \times 8 + 1$

8) Partenza (T)	9	10	4	3	8
Risultato	49	55	19	13	43

- A. $T \times 6 - 5$ B. $T \times 7 - 5$
 C. $T \times 10 + 5$ D. $T \times 6 - 8$

9) Partenza (R)	7	3	10	6	2
Risultato	16	12	19	15	11

- A. $R + 9$ B. $R + 8$
 C. $R \times 9 + 11$ D. $R \times 8$

10) Partenza (N)	9	5	3	4	2
Risultato	83	43	23	33	13

- A. $N \times 15 + 7$ B. $N \times 7$
 C. $N \times 10 - 7$ D. $N + 7$

Risposte1. **D** 2. **B** 3. **D** 4. **B** 5. **A** 6. **C** 7. **C** 8. **A** 9. **A** 10. **C**