



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

Risposte

1) Partenza (Z)	10	6	5	9	3
Risultato	67	39	32	60	18

A. $Z \times 6 - 3$

B. $Z \times 7 - 3$

C. $Z + 3$

D. $Z \times 9 + 3$

1. _____

2) Partenza (P)	7	10	6	9	5
Risultato	45	63	39	57	33

A. $P \times 6 + 3$

B. $P \times 6 - 6$

C. $P \times 6$

D. $P + 3$

2. _____

3) Partenza (G)	10	3	8	7	5
Risultato	83	20	65	56	38

A. $G \times 12 - 7$

B. $G \times 9 + 9$

C. $G \times 9$

D. $G \times 9 - 7$

3. _____

4) Partenza (U)	17	11	16	18	19
Risultato	8	2	7	9	10

A. $U \times 13 + 6$

B. $U \times 6$

C. $U \times 9 - 8$

D. $U - 9$

4. _____

5) Partenza (M)	7	2	8	6	4
Risultato	78	28	88	68	48

A. $M \times 10 + 8$

B. $M \times 8$

C. $M \times 10$

D. $M \times 10 - 11$

5. _____

6) Partenza (T)	7	5	8	9	4
Risultato	29	19	34	39	14

A. $T \times 6$

B. $T \times 5 + 5$

C. $T \times 7 - 6$

D. $T \times 5 - 6$

6. _____

7) Partenza (Y)	5	2	7	4	6
Risultato	37	16	51	30	44

A. $Y \times 2$

B. $Y \times 7 + 2$

C. $Y \times 11 + 2$

D. $Y + 2$

7. _____

8) Partenza (J)	10	2	9	8	5
Risultato	77	13	69	61	37

A. $J \times 3$

B. $J \times 8 - 3$

C. $J \times 8 + 5$

D. $J \times 8 - 6$

8. _____

9) Partenza (V)	10	2	7	9	6
Risultato	43	3	28	38	23

A. $V \times 7$

B. $V + 7$

C. $V \times 5 - 8$

D. $V \times 5 - 7$

9. _____

10) Partenza (W)	8	10	7	3	9
Risultato	78	96	69	33	87

A. $W \times 9 + 6$

B. $W \times 9 + 8$

C. $W \times 9 - 9$

D. $W + 9$

10. _____



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

Risposte

1) Partenza (Z)	10	6	5	9	3
Risultato	67	39	32	60	18

A. $Z \times 6 - 3$

B. $Z \times 7 - 3$

C. $Z + 3$

D. $Z \times 9 + 3$

1. **B**

2) Partenza (P)	7	10	6	9	5
Risultato	45	63	39	57	33

A. $P \times 6 + 3$

B. $P \times 6 - 6$

C. $P \times 6$

D. $P + 3$

2. **A** 3. **D**

3) Partenza (G)	10	3	8	7	5
Risultato	83	20	65	56	38

A. $G \times 12 - 7$

B. $G \times 9 + 9$

C. $G \times 9$

D. $G \times 9 - 7$

4. **D** 5. **A**

4) Partenza (U)	17	11	16	18	19
Risultato	8	2	7	9	10

A. $U \times 13 + 6$

B. $U \times 6$

C. $U \times 9 - 8$

D. $U - 9$

6. **D** 7. **B**

5) Partenza (M)	7	2	8	6	4
Risultato	78	28	88	68	48

A. $M \times 10 + 8$

B. $M \times 8$

C. $M \times 10$

D. $M \times 10 - 11$

8. **B** 9. **D**

6) Partenza (T)	7	5	8	9	4
Risultato	29	19	34	39	14

A. $T \times 6$

B. $T \times 5 + 5$

C. $T \times 7 - 6$

D. $T \times 5 - 6$

10. **A**

7) Partenza (Y)	5	2	7	4	6
Risultato	37	16	51	30	44

A. $Y \times 2$

B. $Y \times 7 + 2$

C. $Y \times 11 + 2$

D. $Y + 2$

8) Partenza (J)	10	2	9	8	5
Risultato	77	13	69	61	37

A. $J \times 3$

B. $J \times 8 - 3$

C. $J \times 8 + 5$

D. $J \times 8 - 6$

9) Partenza (V)	10	2	7	9	6
Risultato	43	3	28	38	23

A. $V \times 7$

B. $V + 7$

C. $V \times 5 - 8$

D. $V \times 5 - 7$

10) Partenza (W)	8	10	7	3	9
Risultato	78	96	69	33	87

A. $W \times 9 + 6$

B. $W \times 9 + 8$

C. $W \times 9 - 9$

D. $W + 9$