



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

Risposte

1)	Input (G)	8	7	3	9	4	A. $G \times 2 + 9$	B. $G \times 9$
	Output	25	23	15	27	17	C. $G \times 2 + 12$	D. $G \times 2$

1. _____

2)	Input (F)	9	7	4	3	8	A. $F \times 2 + 12$	B. $F + 2$
	Output	11	9	6	5	10	C. $F \times 7 + 10$	D. $F \times 2$

2. _____

3. _____

3)	Input (J)	3	8	4	9	7	A. $J + 2$	B. $J \times 2 + 7$
	Output	10	20	12	22	18	C. $J \times 4$	D. $J \times 2 + 4$

4. _____

5. _____

4)	Input (K)	4	3	8	7	9	A. $K \times 3$	B. $K \times 8 - 3$
	Output	24	18	48	42	54	C. $K \times 6$	D. $K + 3$

6. _____

7. _____

5)	Input (V)	7	9	3	8	4	A. $V \times 9$	B. $V \times 3 - 9$
	Output	23	27	15	25	17	C. $V \times 2 + 9$	D. $V + 2$

8. _____

9. _____

6)	Input (Z)	15	14	10	9	13	A. $Z \times 9$	B. $Z - 6$
	Output	9	8	4	3	7	C. $Z + 6$	D. $Z \times 6$

10. _____

7)	Input (T)	3	8	4	9	7	A. $T \times 5 - 9$	B. $T + 2$
	Output	5	10	6	11	9	C. $T \times 5 + 9$	D. $T \times 9$

8)	Input (Q)	4	3	9	7	8	A. $Q \times 9$	B. $Q \times 6 - 9$
	Output	11	6	36	26	31	C. $Q \times 5 - 10$	D. $Q \times 5 - 9$

9)	Input (M)	4	3	7	9	8	A. $M \times 12 - 7$	B. $M \times 10$
	Output	40	30	70	90	80	C. $M \times 10 - 8$	D. $M + 10$

10)	Input (H)	18	17	14	13	19	A. $H \times 9$	B. $H - 10$
	Output	8	7	4	3	9	C. $H + 9$	D. $H \times 12 - 9$



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

Risposte

- 1)

Input (G)	8	7	3	9	4
Output	25	23	15	27	17

 A. $G \times 2 + 9$ B. $G \times 9$
C. $G \times 2 + 12$ D. $G \times 2$
- 2)

Input (F)	9	7	4	3	8
Output	11	9	6	5	10

 A. $F \times 2 + 12$ B. $F + 2$
C. $F \times 7 + 10$ D. $F \times 2$
- 3)

Input (J)	3	8	4	9	7
Output	10	20	12	22	18

 A. $J + 2$ B. $J \times 2 + 7$
C. $J \times 4$ D. $J \times 2 + 4$
- 4)

Input (K)	4	3	8	7	9
Output	24	18	48	42	54

 A. $K \times 3$ B. $K \times 8 - 3$
C. $K \times 6$ D. $K + 3$
- 5)

Input (V)	7	9	3	8	4
Output	23	27	15	25	17

 A. $V \times 9$ B. $V \times 3 - 9$
C. $V \times 2 + 9$ D. $V + 2$
- 6)

Input (Z)	15	14	10	9	13
Output	9	8	4	3	7

 A. $Z \times 9$ B. $Z - 6$
C. $Z + 6$ D. $Z \times 6$
- 7)

Input (T)	3	8	4	9	7
Output	5	10	6	11	9

 A. $T \times 5 - 9$ B. $T + 2$
C. $T \times 5 + 9$ D. $T \times 9$
- 8)

Input (Q)	4	3	9	7	8
Output	11	6	36	26	31

 A. $Q \times 9$ B. $Q \times 6 - 9$
C. $Q \times 5 - 10$ D. $Q \times 5 - 9$
- 9)

Input (M)	4	3	7	9	8
Output	40	30	70	90	80

 A. $M \times 12 - 7$ B. $M \times 10$
C. $M \times 10 - 8$ D. $M + 10$
- 10)

Input (H)	18	17	14	13	19
Output	8	7	4	3	9

 A. $H \times 9$ B. $H - 10$
C. $H + 9$ D. $H \times 12 - 9$

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