



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

**Risposte**

- 1) 

<b>Input (R)</b>	11	15	13	9	8
<b>Output</b>	6	10	8	4	3

      A.  $R \times 9$                       B.  $R \times 5 + 10$   
C.  $R \times 5 - 12$                   D.  $R - 5$

1. \_\_\_\_\_

- 2) 

<b>Input (P)</b>	8	3	4	6	10
<b>Output</b>	17	12	13	15	19

      A.  $P \times 9$                       B.  $P + 3$   
C.  $P + 9$                         D.  $P \times 8 - 3$

2. \_\_\_\_\_

- 3) 

<b>Input (T)</b>	3	8	6	10	4
<b>Output</b>	6	16	12	20	8

      A.  $T \times 2$                       B.  $T \times 2 - 6$   
C.  $T \times 6 + 4$                   D.  $T \times 2 + 3$

3. \_\_\_\_\_

- 4) 

<b>Input (V)</b>	3	6	4	8	10
<b>Output</b>	21	51	31	71	91

      A.  $V \times 10 - 9$                   B.  $V \times 9$   
C.  $V \times 10 + 11$                 D.  $V \times 10$

4. \_\_\_\_\_

- 5) 

<b>Input (L)</b>	6	4	3	8	10
<b>Output</b>	37	27	22	47	57

      A.  $L \times 5$                       B.  $L \times 5 + 9$   
C.  $L \times 5 + 7$                   D.  $L + 5$

5. \_\_\_\_\_

- 6) 

<b>Input (J)</b>	17	13	12	15	19
<b>Output</b>	8	4	3	6	10

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

6. \_\_\_\_\_

- 7) 

<b>Input (U)</b>	3	8	6	10	4
<b>Output</b>	7	32	22	42	12

      A.  $U \times 5 - 8$                   B.  $U + 5$   
C.  $U + 8$                         D.  $U \times 5$

7. \_\_\_\_\_

- 8) 

<b>Input (N)</b>	3	4	6	8	10
<b>Output</b>	29	36	50	64	78

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

8. \_\_\_\_\_

- 9) 

<b>Input (H)</b>	8	4	6	3	10
<b>Output</b>	64	32	48	24	80

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

9. \_\_\_\_\_

- 10) 

<b>Input (Z)</b>	6	3	10	8	4
<b>Output</b>	17	11	25	21	13

      A.  $Z \times 2 - 6$                   B.  $Z \times 3 - 5$   
C.  $Z \times 2 + 5$                   D.  $Z + 5$

10. \_\_\_\_\_



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

**Risposte**

- 1) 

<b>Input (R)</b>	11	15	13	9	8
<b>Output</b>	6	10	8	4	3

      A.  $R \times 9$       B.  $R \times 5 + 10$   
C.  $R \times 5 - 12$       D.  $R - 5$

1.   **D**  

- 2) 

<b>Input (P)</b>	8	3	4	6	10
<b>Output</b>	17	12	13	15	19

      A.  $P \times 9$       B.  $P + 3$   
C.  $P + 9$       D.  $P \times 8 - 3$

2.   **C**  

- 3) 

<b>Input (T)</b>	3	8	6	10	4
<b>Output</b>	6	16	12	20	8

      A.  $T \times 2$       B.  $T \times 2 - 6$   
C.  $T \times 6 + 4$       D.  $T \times 2 + 3$

3.   **A**  4.   **A**  

- 4) 

<b>Input (V)</b>	3	6	4	8	10
<b>Output</b>	21	51	31	71	91

      A.  $V \times 10 - 9$       B.  $V \times 9$   
C.  $V \times 10 + 11$       D.  $V \times 10$

5.   **C**  6.   **C**  

- 5) 

<b>Input (L)</b>	6	4	3	8	10
<b>Output</b>	37	27	22	47	57

      A.  $L \times 5$       B.  $L \times 5 + 9$   
C.  $L \times 5 + 7$       D.  $L + 5$

7.   **A**  8.   **B**  

- 6) 

<b>Input (J)</b>	17	13	12	15	19
<b>Output</b>	8	4	3	6	10

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

9.   **C**  10.   **C**  

- 7) 

<b>Input (U)</b>	3	8	6	10	4
<b>Output</b>	7	32	22	42	12

      A.  $U \times 5 - 8$       B.  $U + 5$   
C.  $U + 8$       D.  $U \times 5$

- 8) 

<b>Input (N)</b>	3	4	6	8	10
<b>Output</b>	29	36	50	64	78

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

- 9) 

<b>Input (H)</b>	8	4	6	3	10
<b>Output</b>	64	32	48	24	80

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

- 10) 

<b>Input (Z)</b>	6	3	10	8	4
<b>Output</b>	17	11	25	21	13

      A.  $Z \times 2 - 6$       B.  $Z \times 3 - 5$   
C.  $Z \times 2 + 5$       D.  $Z + 5$