



Определение закона в два шага

Имя:

Определите закон, который используется в станке.

Ответы

1)

Вход (G)	8	7	3	9	4
Выход	25	23	15	27	17

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

2)

Вход (F)	9	7	4	3	8
Выход	11	9	6	5	10

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

3)

Вход (J)	3	8	4	9	7
Выход	10	20	12	22	18

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

4)

Вход (K)	4	3	8	7	9
Выход	24	18	48	42	54

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

5)

Вход (V)	7	9	3	8	4
Выход	23	27	15	25	17

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

6)

Вход (Z)	15	14	10	9	13
Выход	9	8	4	3	7

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

7)

Вход (T)	3	8	4	9	7
Выход	5	10	6	11	9

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

8)

Вход (Q)	4	3	9	7	8
Выход	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)

Вход (M)	4	3	7	9	8
Выход	40	30	70	90	80

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

10)

Вход (H)	18	17	14	13	19
Выход	8	7	4	3	9

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Определите закон, который используется в станке.

1)	Вход (G)	8	7	3	9	4
	Выход	25	23	15	27	17

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

2)	Вход (F)	9	7	4	3	8
	Выход	11	9	6	5	10

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

3)	Вход (J)	3	8	4	9	7
	Выход	10	20	12	22	18

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

4)	Вход (K)	4	3	8	7	9
	Выход	24	18	48	42	54

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

5)	Вход (V)	7	9	3	8	4
	Выход	23	27	15	25	17

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

6)	Вход (Z)	15	14	10	9	13
	Выход	9	8	4	3	7

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

7)	Вход (T)	3	8	4	9	7
	Выход	5	10	6	11	9

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

8)	Вход (Q)	4	3	9	7	8
	Выход	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)	Вход (M)	4	3	7	9	8
	Выход	40	30	70	90	80

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

10)	Вход (H)	18	17	14	13	19
	Выход	8	7	4	3	9

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

Ответы

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