



Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

- 1)

Saisir (J)	6	7	5	10	8
Sortir	8	9	7	12	10

A. $J \times 2 - 5$
B. $J \times 6$
C. $J \times 6 + 6$
D. $J + 2$
- 2)

Saisir (U)	13	15	10	12	11
Sortir	8	10	5	7	6

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

Saisir (W)	5	6	10	8	7
Sortir	29	33	49	41	37

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

Saisir (N)	5	6	8	7	10
Sortir	40	48	64	56	80

A. $N \times 11 - 3$
B. $N \times 8 - 5$
C. $N + 3$
D. $N \times 8$
- 5)

Saisir (P)	8	10	7	6	5
Sortir	11	13	10	9	8

A. $P + 3$
B. $P \times 3 + 11$
C. $P \times 3 - 10$
D. $P + 9$
- 6)

Saisir (V)	7	10	8	6	5
Sortir	35	53	41	29	23

A. $V + 6$
B. $V + 7$
C. $V \times 5 - 7$
D. $V \times 6 - 7$
- 7)

Saisir (Z)	5	8	7	10	6
Sortir	22	40	34	52	28

A. $Z \times 6$
B. $Z \times 8 + 8$
C. $Z \times 6 - 8$
D. $Z \times 6 - 9$
- 8)

Saisir (K)	10	8	5	6	7
Sortir	38	32	23	26	29

A. $K \times 3$
B. $K \times 3 + 8$
C. $K \times 8 + 8$
D. $K \times 3 + 11$
- 9)

Saisir (G)	5	10	6	7	8
Sortir	14	24	16	18	20

A. $G \times 5 - 4$
B. $G \times 2 + 6$
C. $G \times 2$
D. $G \times 2 + 4$
- 10)

Saisir (F)	6	8	7	5	10
Sortir	30	40	35	25	50

A. $F \times 9 + 4$
B. $F \times 5 + 7$
C. $F \times 5$
D. $F \times 5 - 6$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

- 1)

Saisir (J)	6	7	5	10	8
Sortir	8	9	7	12	10

 A. $J \times 2 - 5$ B. $J \times 6$
C. $J \times 6 + 6$ D. $J + 2$
- 2)

Saisir (U)	13	15	10	12	11
Sortir	8	10	5	7	6

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

Saisir (W)	5	6	10	8	7
Sortir	29	33	49	41	37

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

Saisir (N)	5	6	8	7	10
Sortir	40	48	64	56	80

 A. $N \times 11 - 3$ B. $N \times 8 - 5$
C. $N + 3$ D. $N \times 8$
- 5)

Saisir (P)	8	10	7	6	5
Sortir	11	13	10	9	8

 A. $P + 3$ B. $P \times 3 + 11$
C. $P \times 3 - 10$ D. $P + 9$
- 6)

Saisir (V)	7	10	8	6	5
Sortir	35	53	41	29	23

 A. $V + 6$ B. $V + 7$
C. $V \times 5 - 7$ D. $V \times 6 - 7$
- 7)

Saisir (Z)	5	8	7	10	6
Sortir	22	40	34	52	28

 A. $Z \times 6$ B. $Z \times 8 + 8$
C. $Z \times 6 - 8$ D. $Z \times 6 - 9$
- 8)

Saisir (K)	10	8	5	6	7
Sortir	38	32	23	26	29

 A. $K \times 3$ B. $K \times 3 + 8$
C. $K \times 8 + 8$ D. $K \times 3 + 11$
- 9)

Saisir (G)	5	10	6	7	8
Sortir	14	24	16	18	20

 A. $G \times 5 - 4$ B. $G \times 2 + 6$
C. $G \times 2$ D. $G \times 2 + 4$
- 10)

Saisir (F)	6	8	7	5	10
Sortir	30	40	35	25	50

 A. $F \times 9 + 4$ B. $F \times 5 + 7$
C. $F \times 5$ D. $F \times 5 - 6$

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