



Identifier la Règle (2 Étapes)

Nom:

Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

- 1)**

Saisir (M)	6	9	2	5	8
Sortir	24	33	12	21	30

 A. $M \times 3 + 7$ B. $M \times 3$
C. $M \times 3 + 6$ D. $M + 6$
- 2)**

Saisir (J)	6	9	2	8	5
Sortir	24	33	12	30	21

 A. $J \times 3$ B. $J \times 2 - 6$
C. $J \times 6$ D. $J \times 3 + 6$
- 3)**

Saisir (Y)	9	5	2	6	8
Sortir	63	39	21	45	57

 A. $Y \times 6 + 8$ B. $Y \times 9$
C. $Y \times 6 + 9$ D. $Y \times 6$
- 4)**

Saisir (Z)	8	5	9	6	2
Sortir	78	48	88	58	18

 A. $Z \times 10 - 2$ B. $Z + 10$
C. $Z \times 13 + 2$ D. $Z \times 10 + 4$
- 5)**

Saisir (U)	5	8	6	9	2
Sortir	15	24	18	27	6

 A. $U \times 3$ B. $U \times 8 + 2$
C. $U \times 2$ D. $U + 3$
- 6)**

Saisir (N)	9	8	5	2	6
Sortir	15	14	11	8	12

 A. $N + 3$ B. $N \times 6$
C. $N \times 8 + 3$ D. $N + 6$
- 7)**

Saisir (L)	14	13	10	17	16
Sortir	6	5	2	9	8

 A. $L \times 10$ B. $L + 10$
C. $L \times 7 - 10$ D. $L - 8$
- 8)**

Saisir (F)	5	8	2	6	9
Sortir	40	64	16	48	72

 A. $F \times 8 + 4$ B. $F + 3$
C. $F \times 3$ D. $F \times 8$
- 9)**

Saisir (R)	9	5	6	2	8
Sortir	63	31	39	7	55

 A. $R \times 8 - 9$ B. $R \times 10 - 9$
C. $R \times 10 + 9$ D. $R \times 8 - 11$
- 10)**

Saisir (H)	8	9	6	5	2
Sortir	10	11	8	7	4

 A. $H + 2$ B. $H \times 4$
C. $H \times 5 + 4$ D. $H \times 2$

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



Identifier la Règle (2 Étapes)

Nom: **Clé**

Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

- 1)

Saisir (M)	6	9	2	5	8
Sortir	24	33	12	21	30

 A. $M \times 3 + 7$ B. $M \times 3$
C. $M \times 3 + 6$ D. $M + 6$
- 2)

Saisir (J)	6	9	2	8	5
Sortir	24	33	12	30	21

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

Saisir (Y)	9	5	2	6	8
Sortir	63	39	21	45	57

 A. $Y \times 6 + 8$ B. $Y \times 9$
C. $Y \times 6 + 9$ D. $Y \times 6$
- 4)

Saisir (Z)	8	5	9	6	2
Sortir	78	48	88	58	18

 A. $Z \times 10 - 2$ B. $Z + 10$
C. $Z \times 13 + 2$ D. $Z \times 10 + 4$
- 5)

Saisir (U)	5	8	6	9	2
Sortir	15	24	18	27	6

 A. $U \times 3$ B. $U \times 8 + 2$
C. $U \times 2$ D. $U + 3$
- 6)

Saisir (N)	9	8	5	2	6
Sortir	15	14	11	8	12

 A. $N + 3$ B. $N \times 6$
C. $N \times 8 + 3$ D. $N + 6$
- 7)

Saisir (L)	14	13	10	17	16
Sortir	6	5	2	9	8

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

Saisir (F)	5	8	2	6	9
Sortir	40	64	16	48	72

 A. $F \times 8 + 4$ B. $F + 3$
C. $F \times 3$ D. $F \times 8$
- 9)

Saisir (R)	9	5	6	2	8
Sortir	63	31	39	7	55

 A. $R \times 8 - 9$ B. $R \times 10 - 9$
C. $R \times 10 + 9$ D. $R \times 8 - 11$
- 10)

Saisir (H)	8	9	6	5	2
Sortir	10	11	8	7	4

 A. $H + 2$ B. $H \times 4$
C. $H \times 5 + 4$ D. $H \times 2$

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