



Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

1)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (Z) | 9 | 5 | 7 | 2 | 10 |
| Sortir | 71 | 43 | 57 | 22 | 78 |

A. $Z \times 6 - 8$
B. $Z \times 7 - 11$
C. $Z \times 7 + 8$
D. $Z + 8$

1. _____

2)

| | | | | | |
|-------------------|----|---|----|---|----|
| Saisir (Q) | 9 | 5 | 7 | 2 | 10 |
| Sortir | 12 | 8 | 10 | 5 | 13 |

A. $Q + 4$
B. $Q \times 3 + 3$
C. $Q \times 3$
D. $Q + 3$

2. _____

3)

| | | | | | |
|-------------------|---|----|----|----|----|
| Saisir (V) | 2 | 5 | 10 | 7 | 9 |
| Sortir | 6 | 27 | 62 | 41 | 55 |

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

3. _____

4. _____

4)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (Y) | 5 | 7 | 2 | 10 | 9 |
| Sortir | 22 | 28 | 13 | 37 | 34 |

A. $Y + 7$
B. $Y \times 3 - 6$
C. $Y \times 7$
D. $Y \times 3 + 7$

5. _____

6. _____

7. _____

5)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (M) | 7 | 5 | 2 | 9 | 10 |
| Sortir | 34 | 26 | 14 | 42 | 46 |

A. $M \times 4 + 7$
B. $M \times 4 + 6$
C. $M + 4$
D. $M \times 6$

8. _____

9. _____

6)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (P) | 7 | 2 | 9 | 10 | 5 |
| Sortir | 55 | 10 | 73 | 82 | 37 |

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

10. _____

7)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (K) | 2 | 10 | 7 | 9 | 5 |
| Sortir | 12 | 20 | 17 | 19 | 15 |

A. $K + 10$
B. $K \times 13 - 4$
C. $K \times 4$
D. $K \times 13 + 4$

8)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (H) | 20 | 12 | 15 | 19 | 17 |
| Sortir | 10 | 2 | 5 | 9 | 7 |

A. $H \times 10 - 5$
B. $H + 10$
C. $H \times 11 - 2$
D. $H - 10$

9)

| | | | | | |
|-------------------|----|---|----|----|----|
| Saisir (G) | 7 | 2 | 10 | 5 | 9 |
| Sortir | 14 | 4 | 20 | 10 | 18 |

A. $G \times 2 - 6$
B. $G \times 2 + 4$
C. $G \times 2$
D. $G \times 1 - 3$

10)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (L) | 20 | 12 | 17 | 15 | 19 |
| Sortir | 10 | 2 | 7 | 5 | 9 |

A. $L - 10$
B. $L \times 13 - 2$
C. $L + 10$
D. $L \times 10 - 5$



Déterminez quelle règle représente le mieux l'expression.

Réponses

1)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (Z) | 9 | 5 | 7 | 2 | 10 |
| Sortir | 71 | 43 | 57 | 22 | 78 |

 A. $Z \times 6 - 8$ B. $Z \times 7 - 11$
C. $Z \times 7 + 8$ D. $Z + 8$

1. **C**

2)

| | | | | | |
|-------------------|----|---|----|---|----|
| Saisir (Q) | 9 | 5 | 7 | 2 | 10 |
| Sortir | 12 | 8 | 10 | 5 | 13 |

 A. $Q + 4$ B. $Q \times 3 + 3$
C. $Q \times 3$ D. $Q + 3$

2. **D**

3)

| | | | | | |
|-------------------|---|----|----|----|----|
| Saisir (V) | 2 | 5 | 10 | 7 | 9 |
| Sortir | 6 | 27 | 62 | 41 | 55 |

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

3. **B** 4. **D**

4)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (Y) | 5 | 7 | 2 | 10 | 9 |
| Sortir | 22 | 28 | 13 | 37 | 34 |

 A. $Y + 7$ B. $Y \times 3 - 6$
C. $Y \times 7$ D. $Y \times 3 + 7$

5. **B** 6. **C**

5)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (M) | 7 | 5 | 2 | 9 | 10 |
| Sortir | 34 | 26 | 14 | 42 | 46 |

 A. $M \times 4 + 7$ B. $M \times 4 + 6$
C. $M + 4$ D. $M \times 6$

7. **A** 8. **D**

6)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (P) | 7 | 2 | 9 | 10 | 5 |
| Sortir | 55 | 10 | 73 | 82 | 37 |

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

9. **C** 10. **A**

7)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (K) | 2 | 10 | 7 | 9 | 5 |
| Sortir | 12 | 20 | 17 | 19 | 15 |

 A. $K + 10$ B. $K \times 13 - 4$
C. $K \times 4$ D. $K \times 13 + 4$

8)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (H) | 20 | 12 | 15 | 19 | 17 |
| Sortir | 10 | 2 | 5 | 9 | 7 |

 A. $H \times 10 - 5$ B. $H + 10$
C. $H \times 11 - 2$ D. $H - 10$

9)

| | | | | | |
|-------------------|----|---|----|----|----|
| Saisir (G) | 7 | 2 | 10 | 5 | 9 |
| Sortir | 14 | 4 | 20 | 10 | 18 |

 A. $G \times 2 - 6$ B. $G \times 2 + 4$
C. $G \times 2$ D. $G \times 1 - 3$

10)

| | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|
| Saisir (L) | 20 | 12 | 17 | 15 | 19 |
| Sortir | 10 | 2 | 7 | 5 | 9 |

 A. $L - 10$ B. $L \times 13 - 2$
C. $L + 10$ D. $L \times 10 - 5$