



Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

**Réponses**

1) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 236 158 ?

- A. centaines
- B. milliers
- C. unités
- D. billions

2) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 3 921 ?

- A. unités
- B. centaines
- C. billions
- D. dizaines

3) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 79 126 538 ?

- A. milliers
- B. billions
- C. centaines
- D. ten thousands

4) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 8 753 ?

- A. centaines
- B. unités
- C. billions
- D. dizaines

5) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 3 125 ?

- A. dizaines
- B. unités
- C. centaines
- D. billions

6) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 634 172 ?

- A. milliers
- B. dizaines
- C. unités
- D. millions

7) Quelle est la valeur de position du 3 dans le nombre 295 374 ?

- A. unités
- B. millions
- C. billions
- D. centaines

8) Quelle est la valeur de position du 4 dans le nombre 97 384 ?

- A. millions
- B. unités
- C. centaines
- D. billions

9) Quelle est la valeur de position du 3 dans le nombre 34 158 697 ?

- A. milliers
- B. ten millions
- C. unités
- D. ten thousands

10) Quelle est la valeur de position du 6 dans le nombre 26 917 ?

- A. centaines
- B. dizaines
- C. unités
- D. billions

11) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 2 973 516 ?

- A. milliers
- B. unités
- C. centaines
- D. millions

12) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 1 624 879 ?

- A. dizaines
- B. centaines
- C. millions
- D. unités

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

- 1) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 236 158 ?  
A. centaines  
B. milliers  
C. unités  
D. billions
- 2) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 3 921 ?  
A. unités  
B. centaines  
C. billions  
D. dizaines
- 3) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 79 126 538 ?  
A. milliers  
B. billions  
C. centaines  
D. ten thousands
- 4) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 8 753 ?  
A. centaines  
B. unités  
C. billions  
D. dizaines
- 5) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 3 125 ?  
A. dizaines  
B. unités  
C. centaines  
D. billions
- 6) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 634 172 ?  
A. milliers  
B. dizaines  
C. unités  
D. millions
- 7) Quelle est la valeur de position du 3 dans le nombre 295 374 ?  
A. unités  
B. millions  
C. billions  
D. centaines
- 8) Quelle est la valeur de position du 4 dans le nombre 97 384 ?  
A. millions  
B. unités  
C. centaines  
D. billions
- 9) Quelle est la valeur de position du 3 dans le nombre 34 158 697 ?  
A. milliers  
B. ten millions  
C. unités  
D. ten thousands
- 10) Quelle est la valeur de position du 6 dans le nombre 26 917 ?  
A. centaines  
B. dizaines  
C. unités  
D. billions
- 11) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 2 973 516 ?  
A. milliers  
B. unités  
C. centaines  
D. millions
- 12) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 1 624 879 ?  
A. dizaines  
B. centaines  
C. millions  
D. unités

**Réponses**

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