



Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

**Réponses**

1) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 83 157 ?

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

2) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 35 289 ?

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

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

3) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 7 325 918 ?

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

4) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 2 938 714 ?

- A. centaines
- B. dizaines
- C. ten millions
- D. milliers

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

5) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 289 316 ?

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

6) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 613 759 ?

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

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

7) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 7 916 ?

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

8) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 89 523 641 ?

- A. unités
- B. ten thousands
- C. centaines
- D. dizaines

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

9) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 5 193 628 ?

- A. dizaines
- B. ten millions
- C. billions
- D. milliers

10) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 469 125 ?

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

11) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 5 962 ?

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

12) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 7 592 ?

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



Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

- 1) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 83 157 ?  
A. millions  
B. dizaines  
C. unités  
D. centaines
- 2) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 35 289 ?  
A. centaines  
B. billions  
C. millions  
D. dizaines
- 3) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 7 325 918 ?  
A. billions  
B. millions  
C. milliers  
D. dizaines
- 4) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 2 938 714 ?  
A. centaines  
B. dizaines  
C. ten millions  
D. milliers
- 5) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 289 316 ?  
A. dizaines  
B. millions  
C. milliers  
D. billions
- 6) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 613 759 ?  
A. billions  
B. dizaines  
C. unités  
D. centaines
- 7) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 7 916 ?  
A. unités  
B. billions  
C. dizaines  
D. centaines
- 8) Quelle est la valeur de position du 1 dans le nombre 89 523 641 ?  
A. unités  
B. ten thousands  
C. centaines  
D. dizaines
- 9) Quelle est la valeur de position du 5 dans le nombre 5 193 628 ?  
A. dizaines  
B. ten millions  
C. billions  
D. milliers
- 10) Quelle est la valeur de position du 2 dans le nombre 469 125 ?  
A. centaines  
B. dizaines  
C. milliers  
D. billions
- 11) Quelle est la valeur de position du 9 dans le nombre 5 962 ?  
A. unités  
B. dizaines  
C. billions  
D. centaines
- 12) Quelle est la valeur de position du 7 dans le nombre 7 592 ?  
A. centaines  
B. dizaines  
C. billions  
D. unités

**Réponses**

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