



## Examiner la Valeur du Chiffre par sa Position

Nom:

Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

- |   | Réponses  |
|---|-----------|
| 1) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position unités ?<br>A. 14<br>B. 15<br>C. 68<br>D. 42                        | 1. _____  |
| 2) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position milliers ?<br>A. 328 364<br>B. 293 857<br>C. 263 571<br>D. 856 921  | 2. _____  |
| 3) Quel choix a un chiffre à la position centaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 539 241<br>B. 439 216<br>C. 823 956<br>D. 838 147 | 3. _____  |
| 4) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 8 317<br>B. 5 913<br>C. 3 152<br>D. 6 523           | 4. _____  |
| 5) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position unités ?<br>A. 62<br>B. 58<br>C. 13<br>D. 28                       | 5. _____  |
| 6) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 56<br>B. 39<br>C. 56<br>D. 29                       | 6. _____  |
| 7) Quel choix a un chiffre à la position billions dont la valeur est exactement quatre fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 5 414<br>B. 1 347<br>C. 2 471<br>D. 5 643        | 7. _____  |
| 8) Quel choix a un chiffre à la position centaines dont la valeur est exactement quatre fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 18 923<br>B. 91 836<br>C. 86 732<br>D. 56 397   | 8. _____  |
| 9) Quel choix a un chiffre à la position billions dont la valeur est exactement cinq fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br>A. 681 534<br>B. 341 518<br>C. 837 962<br>D. 619 284  | 9. _____  |
| 10) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement six fois fois la valeur du chiffre à la position millions ?<br>A. 118 376<br>B. 514 869<br>C. 578 149<br>D. 791 862    | 10. _____ |



# Examiner la Valeur du Chiffre par sa Position

Nom: **Clé**

Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

- |   | <b>Réponses</b> |
|---|-----------------|
| 1) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position unités ?<br><br>A. 14<br>B. 15<br>C. 68<br>D. 42                        | 1. <b>D</b>     |
| 2) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position milliers ?<br><br>A. 328 364<br>B. 293 857<br>C. 263 571<br>D. 856 921  | 2. <b>A</b>     |
| 3) Quel choix a un chiffre à la position centaines dont la valeur est exactement deux fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 539 241<br>B. 439 216<br>C. 823 956<br>D. 838 147 | 3. <b>D</b>     |
| 4) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 8 317<br>B. 5 913<br>C. 3 152<br>D. 6 523           | 4. <b>B</b>     |
| 5) Quel choix a un chiffre à la position dizaines dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position unités ?<br><br>A. 62<br>B. 58<br>C. 13<br>D. 28                       | 5. <b>A</b>     |
| 6) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement trois fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 56<br>B. 39<br>C. 56<br>D. 29                       | 6. <b>B</b>     |
| 7) Quel choix a un chiffre à la position billions dont la valeur est exactement quatre fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 5 414<br>B. 1 347<br>C. 2 471<br>D. 5 643        | 7. <b>A</b>     |
| 8) Quel choix a un chiffre à la position centaines dont la valeur est exactement quatre fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 18 923<br>B. 91 836<br>C. 86 732<br>D. 56 397   | 8. <b>A</b>     |
| 9) Quel choix a un chiffre à la position billions dont la valeur est exactement cinq fois fois la valeur du chiffre à la position dizaines ?<br><br>A. 681 534<br>B. 341 518<br>C. 837 962<br>D. 619 284  | 9. <b>B</b>     |
| 10) Quel choix a un chiffre à la position unités dont la valeur est exactement six fois fois la valeur du chiffre à la position millions ?<br><br>A. 118 376<br>B. 514 869<br>C. 578 149<br>D. 791 862    | 10. <b>A</b>    |