**Numération**

Exercice 5



Tu peux utiliser le tableau de numération décimale.

Pour 8 + 4 , place le 8 dans les unités et le 4 dans les dixièmes. Lis jusqu’aux dixièmes : 84 dixièmes.

 10

La virgule est placée entre la partie entière et la partie décimale. C’est donc 8,4.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8410 | 8+ 4 10 | 8,4 |
| 562100 | 5+ 62 100 | 5,62 |

Exercice 6

a) Vrai b) Faux c) Vrai d) Vrai

Exercice 7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Explications** |
| 6,2 | 6 unités et 2 dixièmes |  | Utilise ton tableau de numération décimale. Place le 6 dans les unités. Le 2 est le 1er chiffre après la virgule, il est à la place des dixièmes. |
| 7,125 | 7 unités et 125 millièmes |  | Utilise ton tableau de numération décimale. Place le 7 dans les unités. Le 1er chiffre après la virgule, le 1, est à la place des dixièmes. Le 2ème chiffre après la virgule, le 2, est à la place des centièmes. Le 3ème chiffre après la virgule, le 5, est à la place des millièmes.  |
| 3,08 | 3 unités et 8 centièmes |  | Utilise ton tableau de numération décimale.Place le 3 dans les unités, le 0 dans les dixièmes et le 8 dans les centièmes. Lis : 3 unités, 0 dixièmes et 8 centièmes **ou** 3 unités et 8 centièmes.  |
| 2,104 | 2 unités, 1 dixième et 4 millièmes |  | Utilise ton tableau de numération décimale. Place le 2 dans les unités, le 1 dans les dixièmes et le 4 dans les millièmes. Il n’y a pas de centièmes donc écris un 0 dans la colonne des centièmes. Lis : 2,104. |
| 0,09 | 9 centièmes |  | Utilise ton tableau de numération décimale. Place le 9 dans les centièmes. Il n’y a pas de dixièmes ni d’unités. Ecris un 0 dans la colonne des dixièmes, un 0 dans celle des unités. Place la virgule entre la partie entière et la partie décimale. Lis 0,09.  |

Exercice 8

Place les nombres dans le tableau de numération décimale avec la virgule entre la parie entière et la partie décimale.



|  |  |
| --- | --- |
| 8,305 | Le 8 est à la place des unités |
| 0,82 | Le 8 est à la place des dixièmes (1ère place après la virgule) |
| 5,408 | Le 8 est à la place des millièmes (3ème place après la virgule) |
| 82,6 | Le 8 est à la place des dizaines |
| 1,080 | Le 8 est à la place des centièmes (2ème place après la virgule) |