**Les nombres décimaux 2**

*Composer et décomposer les nombres décimaux*

1. **Décompose les nombres décimaux comme dans l’exemple. Fais attention à l’ordre ! Si besoin, utilise un tableau de numération.**

* 26,23 = 20 + 6 + 0,2 + 0,03 61,45 =
* 35,4 = 3,06 =
* 7,58 = 20,29 =

1. **Recompose les nombres décimaux suivants comme dans l’exemple. Attention à l’ordre !**

* 30 + 4 + 0,7 + 0,02 = 34,72
* 6 + 0,7 =
* 20 + 4 + 0,8 + 0,06 =
* 60 + 7 + 0,9 =
* 0 + 5 + 0,2 + 0,01 =
* 7 + 20 + 0,5 + 0,07 =
* 0,8 + 2 =
* 4 + 0,7 + 30 + 0,07 =

1. **Sors du labyrinthe en augmentant toujours de 0,1.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6,7 | 6,91 | 7,3 | 7,4 | 7,41 | 8,91 |
| 6,8 | 6,9 | 7,2 | 7,5 | 8,6 | 8,7 |
| 6,81 | 7,0 | 7,1 | 7,6 | 8,5 | 8,8 |
| 7,10 | 7,9 | 7,8 | 7,7 | 8,4 | 8,9 |
| 7,11 | 8,0 | 8,1 | 8,2 | 8,3 | 9,0 |

1. **Entoure le chiffre demandé dans chaque nombre.**

Le chiffre des dixièmes : 65,7 Le chiffre des unités : 9,75

Le chiffre des centaines : 487,9 Le chiffre des millièmes : 74,365

Le chiffre des centièmes : 4,78 Le chiffre des dizaines : 643,89