**CHAP01 UN PEU D’HISTOIRE**

Différentes écritures ont été imaginées pour les nombres décimaux.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **En1579,**  **François Viète incite à l’emploi des fractions décimales** | **En 1585,**  **Simon Stévin propose d’utiliser le système décimal.** | **En 1595,**  **Jost Bürgi fait surmonter le chiffre des unités par un petit rond.** | **Au XVIIème siècle,**  **Rodolphe Snellius utilise, pour la première fois, la virgule.** |
|  | 89🄋5➀3➁2➂ |  | 89,532 |
| **Écriture en 1579** | **Écriture en 1585** | **Écriture en 1595** | **Écriture aujourd’hui** |
|  |  |  |  |
|  | 45🄋7➀5➁ |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 7,68 |

**CHAP01 UN PEU D’HISTOIRE**

Différentes écritures ont été imaginées pour les nombres décimaux.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **En1579,**  **François Viète incite à l’emploi des fractions décimales** | **En 1585,**  **Simon Stévin propose d’utiliser le système décimal.** | **En 1595,**  **Jost Bürgi fait surmonter le chiffre des unités par un petit rond.** | **Au XVIIème siècle,**  **Rodolphe Snellius utilise, pour la première fois, la virgule.** |
|  | 89🄋5➀3➁2➂ |  | 89,532 |
| **Écriture en 1579** | **Écriture en 1585** | **Écriture en 1595** | **Écriture aujourd’hui** |
|  | 32🄋7➀9➁ |  | 32,79 |
|  | 45🄋7➀5➁ |  | 45,75 |
|  | 471🄋5➀0➁1➂ |  | 471,501 |
|  | 7🄋6➀8➁ |  | 7,68 |