



## Règles :

-je dois mettre 2 chiffres par colonne sauf pour le chiffre de plus grande valeur.

Je m'explique : le chiffre le plus à gauche du nombre peut être seul dans la colonne.

Regardez l'exemple dans le tableau 71 267 dm<sup>2</sup>. 7, le chiffre le plus à gauche, est seul dans la colonne.

En fait, c'est comme pour les nombres entiers : je vous dis toujours de les grouper par 3, sauf les plus à gauche car on peut avoir un, deux ou trois chiffres.

Ex : 3 252 ; 43 252 ; 732 252

-La virgule ne peut JAMAIS se positionner sur les traits en pointillés, elle est toujours sur les traits pleins.

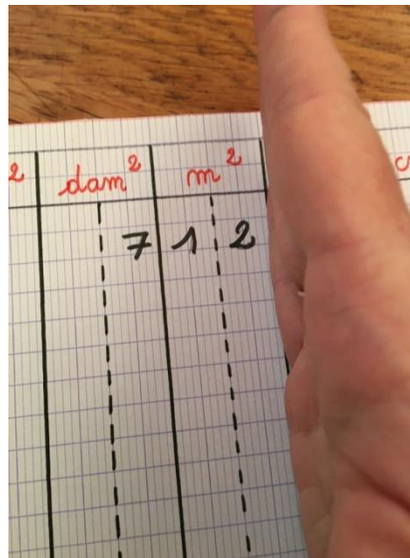
## Technique :

Imaginons que je veux convertir 71 267 dm<sup>2</sup> en m<sup>2</sup> ;

- 1- Je place 71 267 dm<sup>2</sup> dans le tableau en utilisant les règles ci-dessus.
- 2- Je veux des m<sup>2</sup> donc, je mets ma main de manière à lire les m<sup>2</sup>.

Ma main représente la virgule.

Cela veut donc dire que **71 267 dm<sup>2</sup> = 712,67 m<sup>2</sup>**



Si je refais et que cette fois-ci, je veux convertir 71 267 dm<sup>2</sup> en mm<sup>2</sup>.

- 1- Je place 71 267 dm<sup>2</sup> dans le tableau en utilisant les règles ci-dessus.
- 2- Je mets ma main de manière à lire des mm<sup>2</sup>.



- 3- Je vois que j'ai la colonne des cm<sup>2</sup> et des mm<sup>2</sup> qui sont vides : je rajoute alors des 0.

Donc **71 267 dm<sup>2</sup> = 712 670 000 mm<sup>2</sup>**