

Nombres

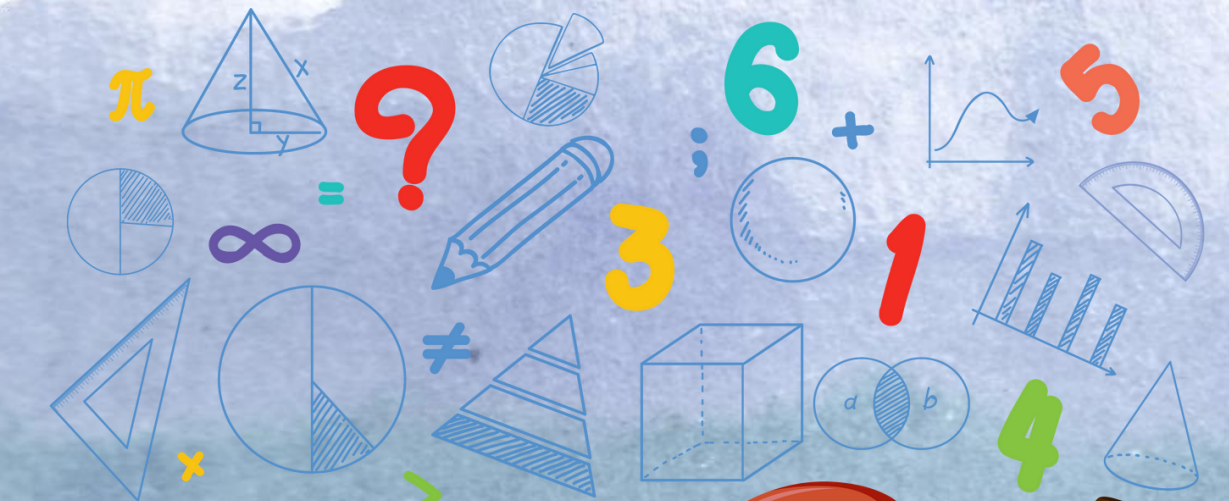
Calcul

Géométrie

OGD/ALG/PROBA

Mesure

# Additionner et soustraire des décimaux





# OBJECTIF(S) DE LA SÉANCE

©www.laclassedemallory.net



- **CALCUL**
- **Additionner des nombres décimaux**
- **Soustraire des nombres décimaux**



# ADDITIONNER DES DÉCIMAUX

**Poser une addition => aligner les chiffres en utilisant l'arbre à virgules.**

$$65,87 + 34,7$$

**Faire la somme colonne par colonne en partant de la DROITE.**

**Rajouter des 0 si besoin.**

$$\begin{array}{r} & 1 & 1 & 1 \\ & 6 & 5 & , & 8 & 7 \\ + & 3 & 4 & , & 7 & 0 \\ \hline & 1 & 0 & 0 & , & 5 & 7 \end{array}$$

arbre à virgules





## MINI TEST

Pose et effectue les calculs suivants.

- a)  $784,6 + 205,43$
- b)  $87,91 + 2,98$
- c)  $56,7 + 9,87 + 12,34$





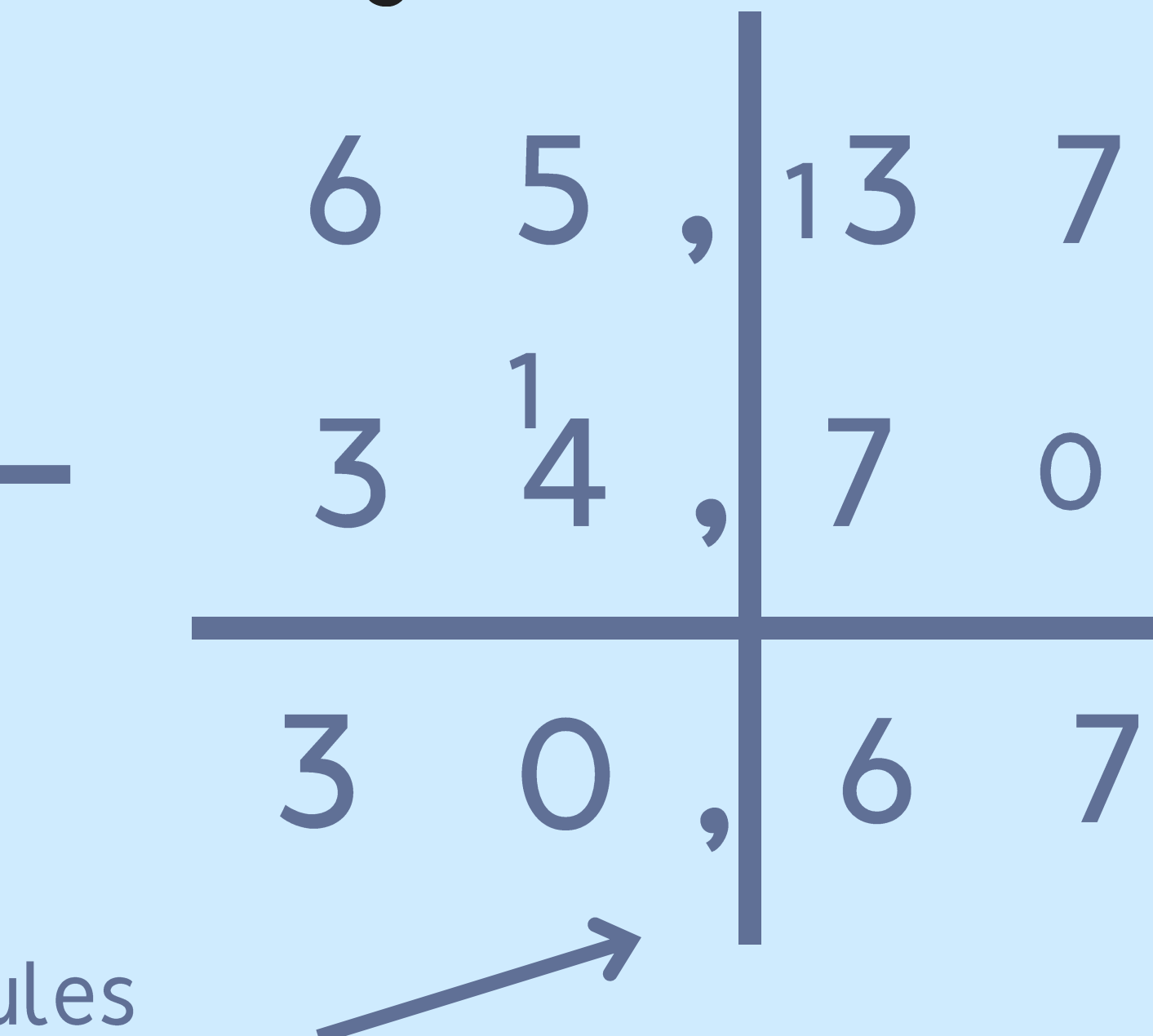
# SOUSTRAIRE DES DÉCIMAUX - TECHNIQUE CLASSIQUE

**Poser une soustraction => mettre le plus grand nombre en haut ET aligner les chiffres en utilisant l'arbre à virgules.**

$$65,37 - 34,7$$

**Faire la différence colonne par colonne en partant de la DROITE.**

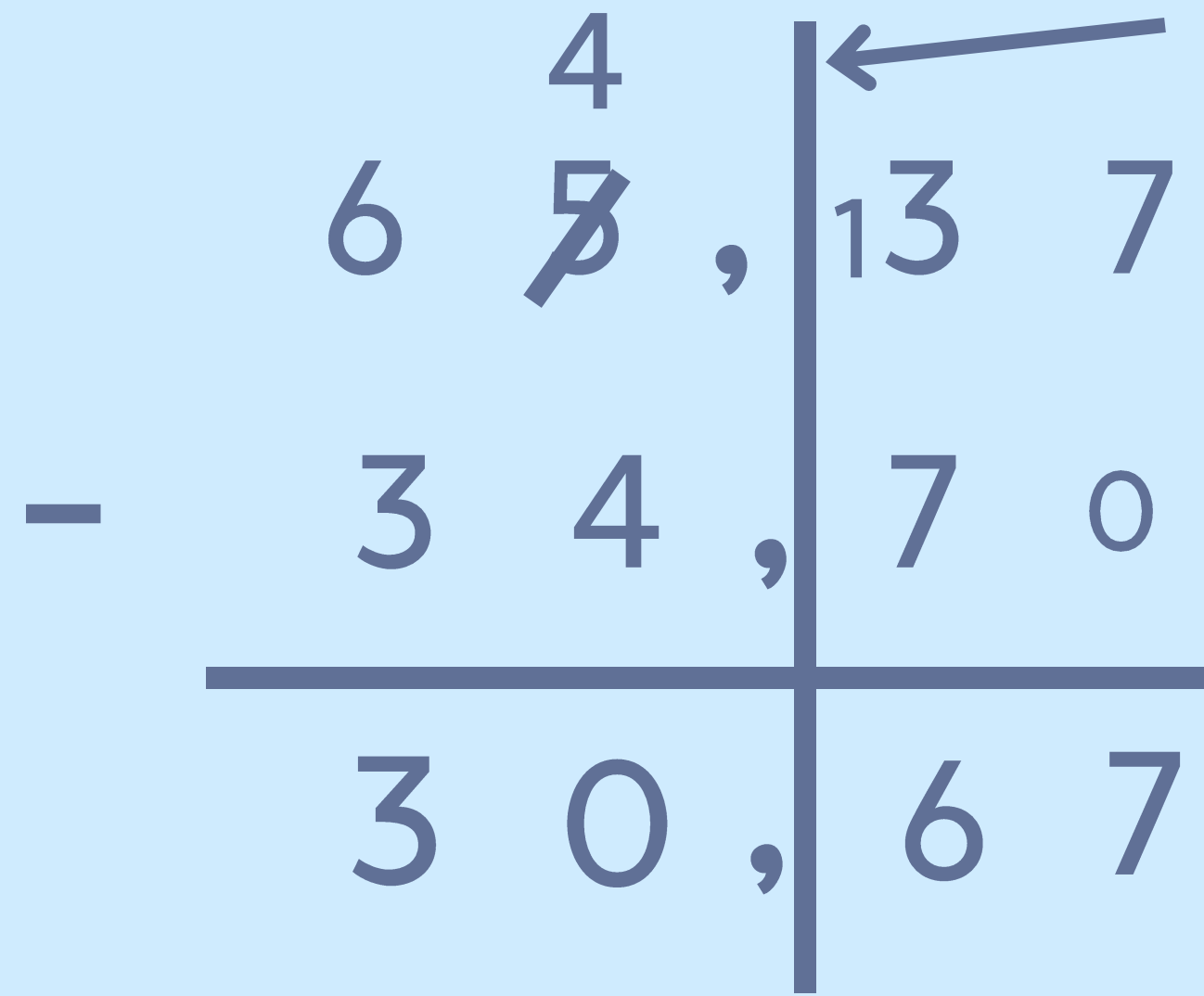
arbre à virgules





# SOUSTRAIRE DES DÉCIMAUX - TECHNIQUE CASSAGE

$$65,37 - 34,7$$



arbre à  
virgules



## MINI TEST

Pose et effectue les calculs suivants.

- a)  $678,4 - 20,54$
- b)  $87,91 - 29,8$
- c)  $10,02 - 6,54$





# L'ESSENTIEL À RETENIR

