

Calcul 4 : La soustraction posée



Effectuer une soustraction, c'est calculer **une différence**.

Je veux calculer : $36 - 24$

d	u
3	6
2	4
1	2

$3 - 2 = 1$ - $6 - 4 = 2$

Je soustrais d'abord les unités **puis** les dizaines.



Je veux calculer : $62 - 37$

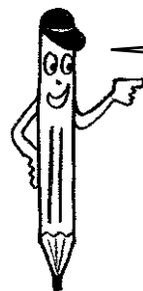
d	u
6	12
3 ⁺¹	7
2	5

$6 - 4 = 2$ - $12 - 7 = 5$



Calculer $2 - 7$, c'est impossible !
⇒ J'ajoute une dizaine sous forme de 10 unités à 62.
⇒ J'ajoute 1 dizaine aux 3 dizaines de 37.
Maintenant, je peux calculer !

Calcul 4 : La soustraction posée



Effectuer une soustraction, c'est calculer **une différence**.

Je veux calculer : $36 - 24$

d	u
3	6
2	4
1	2

$3 - 2 = 1$ - $6 - 4 = 2$

Je soustrais d'abord les unités **puis** les dizaines.



Je veux calculer : $62 - 37$

d	u
6	12
3 ⁺¹	7
2	5

$6 - 4 = 2$ - $12 - 7 = 5$



Calculer $2 - 7$, c'est impossible !
⇒ J'ajoute une dizaine sous forme de 10 unités à 62.
⇒ J'ajoute 1 dizaine aux 3 dizaines de 37.
Maintenant, je peux calculer !