



594 8

594 divisé par 8

Commence

par poser l'opération omme ci-dessous!

8

Si j'ai 2 points rouges au dessus du nombre que je divise, (comme dans l'exemple 594 divisé par 8), je sais déjà que le résultat de cette division aura 2 chiffres aussi! Je mets donc 2 points rouges à l'endroit où sera écrit le résultat!

On commence

le calcul en cherchant :

« <u>Dans 5, combien de fois 8</u> ? »

⇒ On ne peut pas, car 5 < 8!

Alors on cherche:

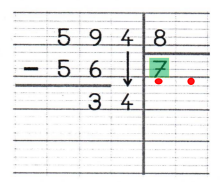
Lans 59, combien de fois 8 ? »

8 x 7 = 56

8 x 8 = 64 ⇒ c'est trop grand! donc dans 59, je peux prendre 7 fois 8.

2 J'écris 7

au quotient et je soustrais 56 dizaines dans la partie qauche de l'opération: 59 - 56 = 3





dwiseur à un ch

dividende

le nombre que tu divises.

diviseur

-C'est <u>le nombre</u> par lequel tu divises.

quotient

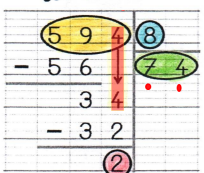
-C'est

e résultat de ton opération! -C'est

reste

ce qu'il reste!

On écrit: 594 = (8 x 74) + 2



maintenant: « Dans 34, combien de fois 8? »

à côté du chiffre 3 et on cherche

On abaisse le chiffre 4 des unités

 $4 \times 8 = 32$

 $5 \times 8 = 40 \Rightarrow c'est trop grand!$

donc dans 34, je peux prendre 4 fois 8.

4 J'écris 4 au quotient

et je soustrais 32 dans la partie gauche de l'opération :

34-32=2

J'écris 2, c'est fini!

