

Prénom :

Contrôle de mathématiques n° 3	Ce2	Date :
--------------------------------	-----	--------------

Compétences évaluées	A	AR	EcA	NA
Résoudre des soustractions sans retenue				
Résoudre des soustractions avec retenue				
Choisir la question possible pour un problème				
Rédiger la question d'un problème				

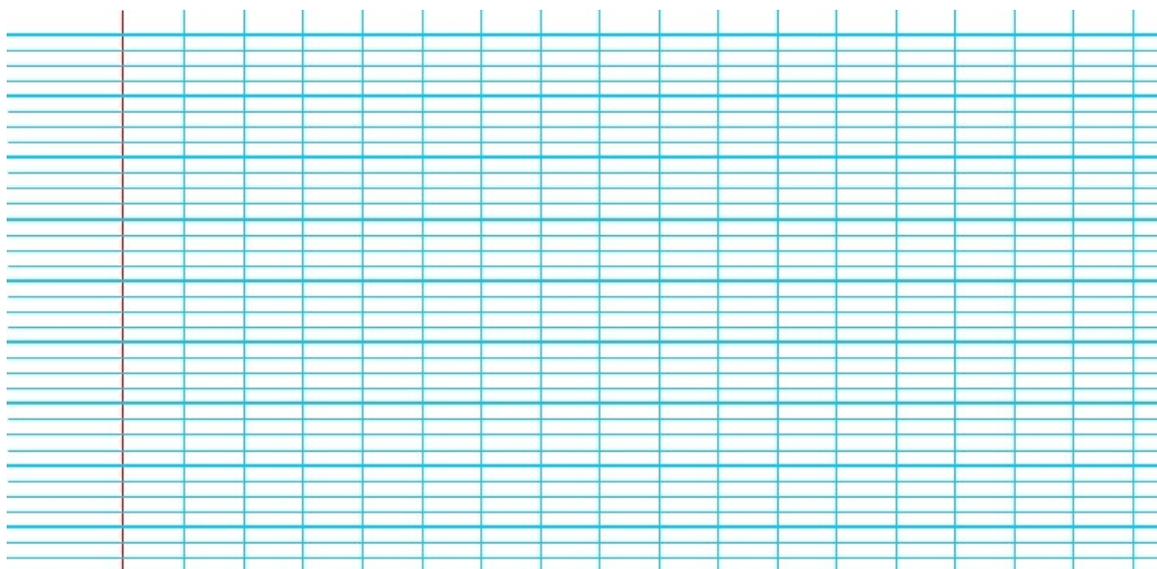
1. Calcule en ligne :

$35 - 24 = \dots\dots\dots$

$359 - 208 = \dots\dots\dots$

$128 - 115 = \dots\dots\dots$

2. Pose, calcule et vérifie : **185 – 136** et **500 – 209**



3. Entoure la question qui convient pour les 2 problèmes :

Dylan a 15 minutes de trajet pour se rendre à son école. La classe commence à 8h30.

- a) Dylan sera-t-il en retard à l'école ?
- b) Maman arrivera-t-elle avant lui ?
- c) A quelle heure doit-il partir de chez lui pour arriver à l'heure à l'école ?

Madame Sapic achète un cactus à 15€ et un autre à 9€.

- a) Quel est le prix du deuxième cactus ?
- b) Combien Mme Sapic a-t-elle dépensé ?
- c) Quelle somme lui reste-t-il ?

4. Invente la question pour ce problème :

Valentine achète un sèche-cheveux valant 54€. Au moment de régler son achat, elle tend à la caissière un bon de réduction de 5€.

.....