

CORRECTION JEUDI ET VENDREDI

CE1

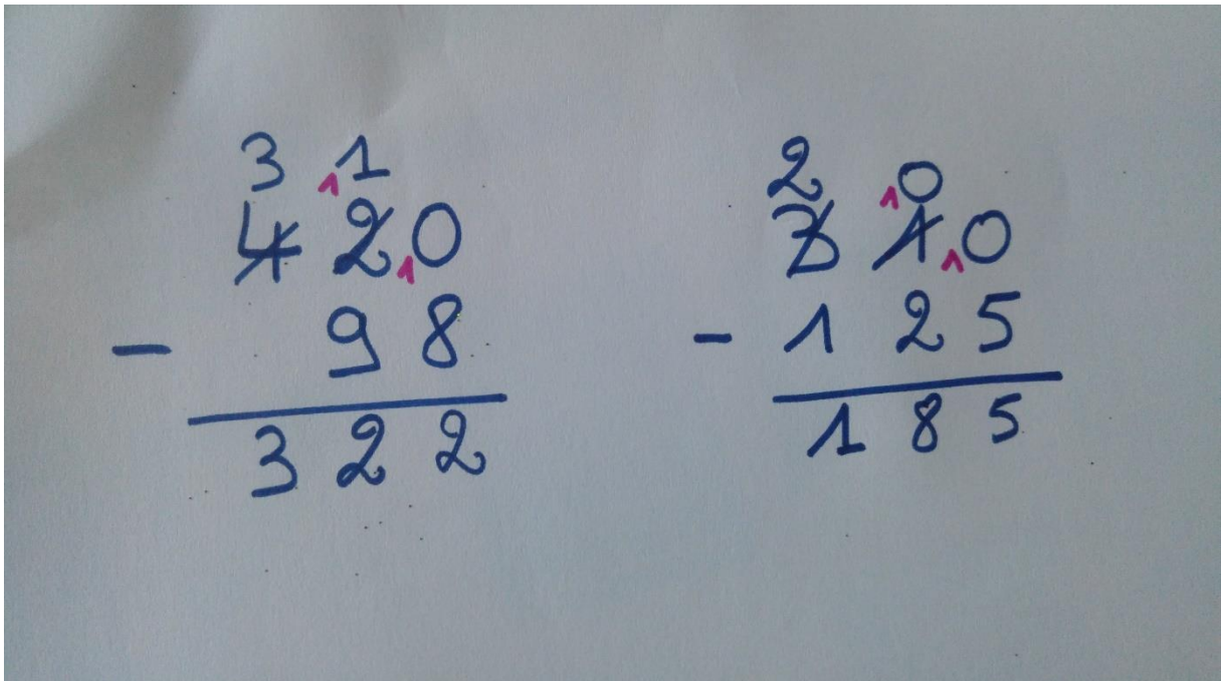
Jeudi 26 mars

Lecture compréhension :

- 1) - Tinkiri habite en Australie.
- Derrière la colline se trouve un désert.
- Pangkalangou est un ogre.
- Tinkiri préfère jouer avec ses amis.
- 2) Le Grand désert est dangereux.
- 3) Pangkalangou, l'ogre à la peau de lézard vit derrière la colline, dans le désert.

Mathématiques

- Pose et effectue ces opérations : 420-98 ; 310-125 ;



- Ecris sur ton cahier de brouillon le nombre correspondant :

a. $200+7+60 = 267$

c. $10+400+8 = 418$

b. $7+500 = 507$

d. $30+800 = 830$

- Recopie tous les nombres que tu peux intercaler :

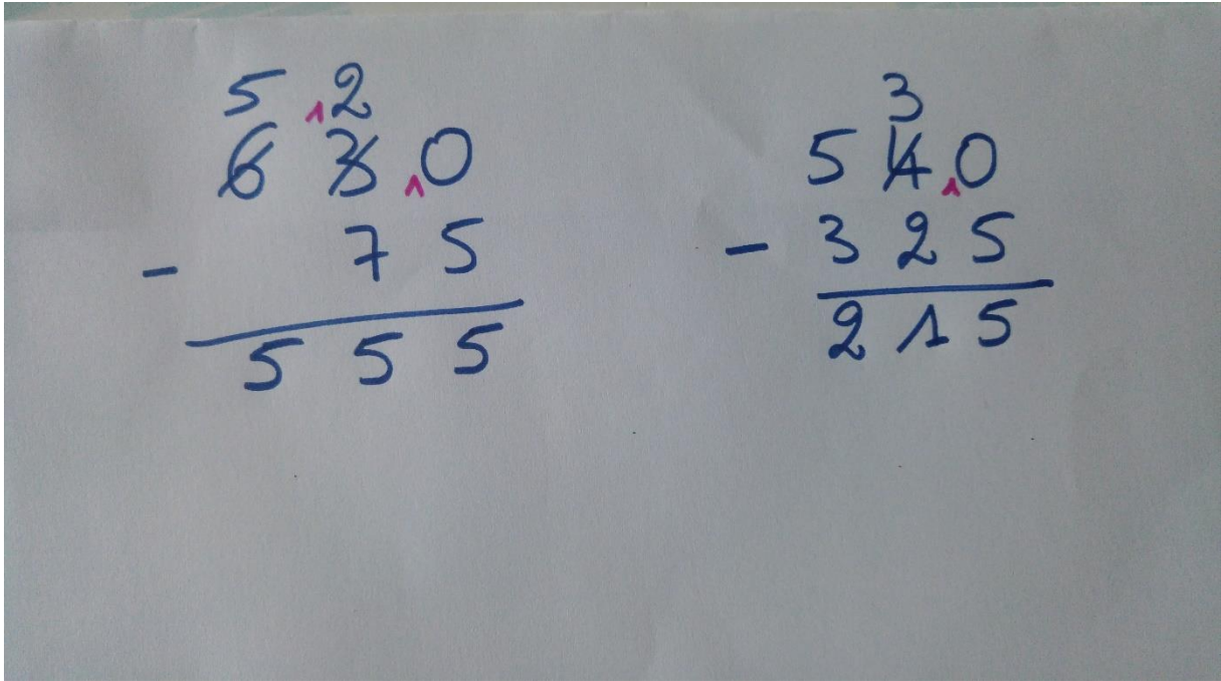
a. entre 230 et 400 **231 ; 350 ; 278 ; 300 ; 299 ;**

b. entre 285 et 317 **300 ; 290 ; 305 ; 295 ; 316**

Vendredi 27 mars

Mathématiques :

- pose et effectue ces opérations : 630-75 ; 540-325 ;



Problème : Voici le nombre de marches de trois monuments français :

- l'Arc de triomphe a 284 marches
 - Le phare de Cordouan a 311 marches
 - Le beffroi de Lille a 400 marches
- a. Dans quel monument faut-il monter le moins de marches ? **C'est l'Arc de triomphe.**
- b. Dans quel monument faut-il monter plus de 350 marches ? **Le beffroi de Lille**
- c. Quels monuments ont plus de 300 marches ? **Le phare de Cordouan et le beffroi de Lille**

Sciences

- 1) Que transportent les insectes d'une fleur à l'autre ?
Les insectes transportent le pollen.
- 2) En quoi se transforment les fleurs ?
Les fleurs se transforment en fruit.
- 3) Est-ce que tous les fruits poussent dans les arbres ?
Non, (exemple les fraises)
- 4) Quelle est la différence entre un fruit charnu et un fruit sec ?
Les fruits charnus sont plein de jus.
- 5) Est-ce que toutes les plantes donnent des fruits ?
Non.