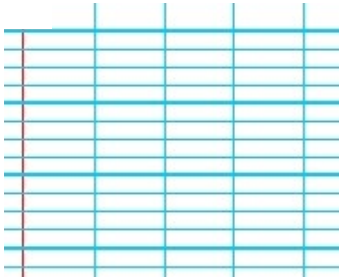
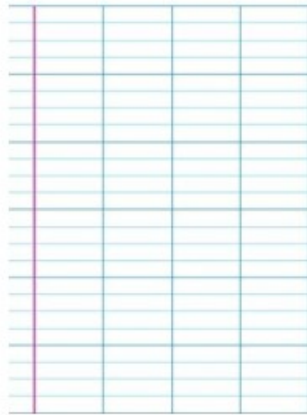


1) Pose et calcule (Attention à la présentation).

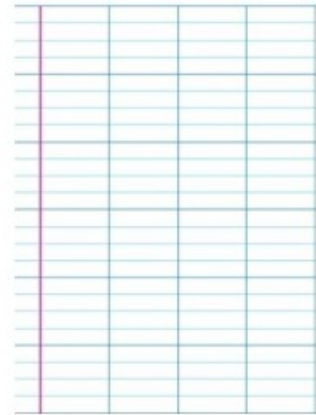
$758 - 308 = \dots\dots\dots$



$25 + 89 + 712 = \dots\dots\dots$



$789 + 72 + 6 = \dots\dots\dots$



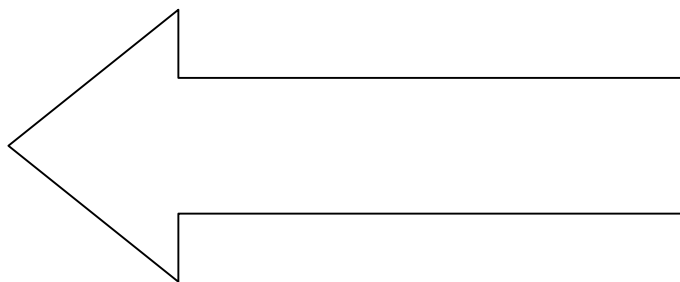
2) Problème

Alex a rangé ses coquillages dans 8 boîtes. A chaque fois, il a mis 10 coquillages par boîte. Il lui restait 5 coquillages. Combien a-t-il de coquillages en tout ?

- Choisis et écris la bonne opération :

- Rédige ta réponse **en reprenant les mots de la question.**

3) Trouve les 4 angles droits dans la figure et code-les par un carré rouge.



Phrase grammaticale

Sur la petite table de la cuisine, il dépose un gros sachet avec des bonbons.

Questions sur « La petite fille qui voulait voir le désert » pages 9 et 10

1) Qu'est-ce qui est apparu à l'horizon ?

.....

2) Quelles sont les paroles de Mima ? (recopie la phrase)

.....
.....

3) Pourquoi Tinnkiri tenta de rester éveillée ?

.....

4) A quel moment, Tinnkiri finit-elle par s'endormir ?

.....

5) Qui dit « Elle est ici ! Venez vite ! » ?

.....

6) Comment ont-ils pu retrouver Tinnkiri ?

.....

7) Cherche le mot « crique » dans le dictionnaire et recopie sa définition :

.....

conjugaison

1) Conjugue le verbe dire à l'imparfait

tu nous elle

je vous ils

2) Conjugue le verbe aller à l'imparfait

vous elles il

tu j' nous

3) Conjugue le verbe faire à l'imparfait

je elle tu

nous ils vous

4) Conjugue le verbe venir à l'imparfait

tu nous elle

je vous ils

1) Ecris le résultat des calculs que te dicte le maître.

a

b

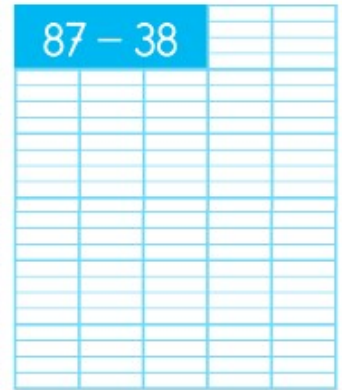
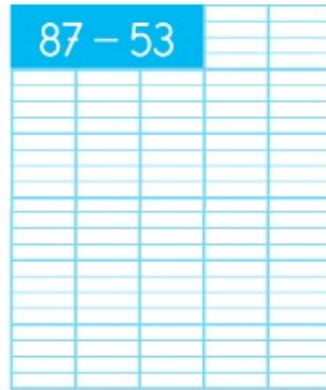
c

d

e

f

2) Calcule.



3) Complète les étiquettes.

