

a) Ecris

Quinze.....

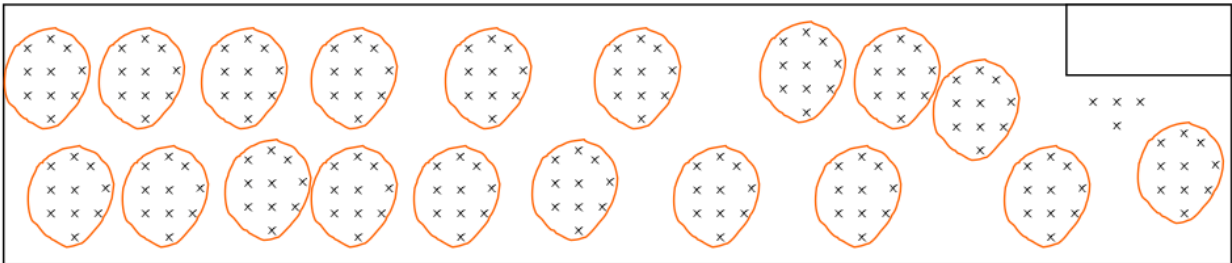
Cent quatre - vingt - quatre

Deux cents

Huit cent quarante.....

	c	d	u

b) Termine les groupements et indique dans la case combien il y a de croix :



c) combien manque-t-il d'unités (croix) pour pouvoir faire une nouvelle dizaine ?.....

d) Effectue ces opérations :

	c	d	u
	5	3	6
+	2	9	5

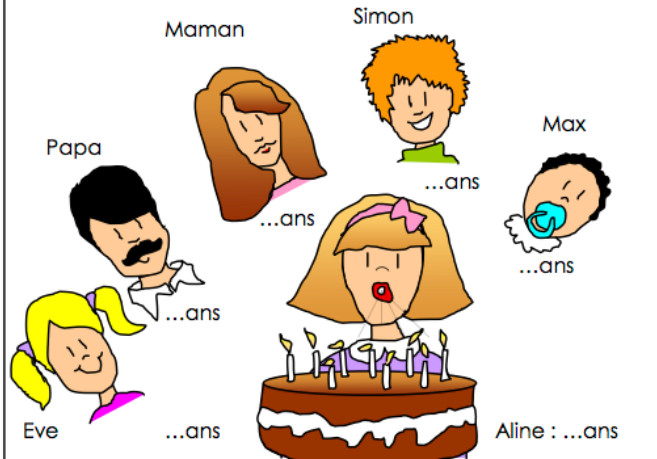
	c	d	u
	1	9	6
-	1	4	3

Livrets 2 et 5 :

- 3 x 5 = 6 x 2 =
 4 x 2 = 8 x 2 =
 7 x 5 = 9 x 5 =
 6 x 5 = 0 x 2 =
 1 x 5 = 10 x 5 =

e) Résous ce problème :

C' est l'anniversaire d' Aline.
 Découvre l' âge de chacun.

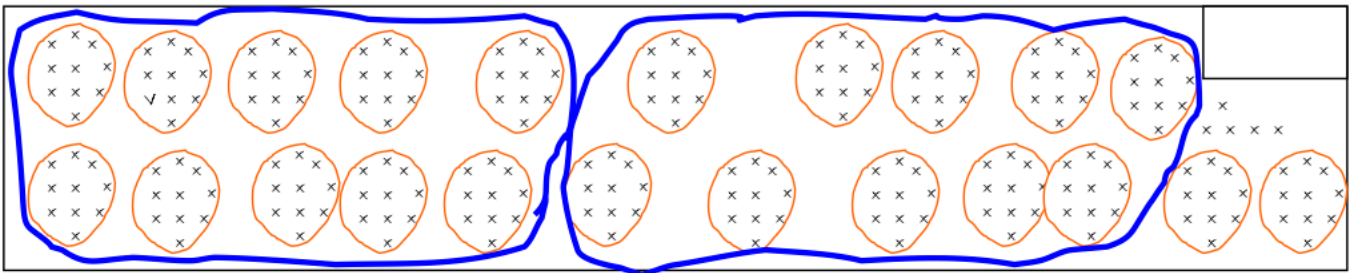


La maman d'Aline a 20 ans **de plus qu'**Aline.
 Le papa d'Aline a trois ans **de plus que** sa femme.
 Eve est la copine d'Aline, elle a le même âge qu'Aline.
 Max est le petit frère d'Aline. Il a 6 ans **de moins qu'**elle.
 Simon est le voisin d'Aline. Il a un an **de moins qu'**elle.

1. a) Ecris

	c	d	u
Quatre – vingt			
Trois cent treize.....			
Deux cent quatre			
Cent soixante – dix - neuf			

b) Indique dans la case combien il y a de croix :



c) combien vois-tu de **dizaines** au total dans ce nombre ?.....

d) combien vois-tu d'**unités** au total dans ce nombre ?.....

e) Effectue ces opérations

	c	d	u
	5	7	3
+	4	8	7

	c	d	u
	2	2	7
-	1	1	4

Livrets 2 et 5 :

$3 \times 5 = \dots\dots$	$6 \times 2 = \dots\dots$
$7 \times 5 = \dots\dots$	$9 \times 2 = \dots\dots$
$4 \times 2 = \dots\dots$	$4 \times 5 = \dots\dots$
$8 \times 2 = \dots\dots$	$7 \times 2 = \dots\dots$
$9 \times 5 = \dots\dots$	$6 \times 5 = \dots\dots$

f) Résous ce problème :

Eric collectionne les petites voitures. Il les range dans des cartons.

Dans un carton, il peut mettre 15 voitures.
Combien a-t-il de **voitures** si, lorsqu'il les range toutes, il peut remplir 4 cartons et il reste encore 8 voitures?

Calcul :



a) Ecris

Quatre cent dix-sept.....

cent.....

trois cent vingt-six.....

trente-deux.....

	c	d	u

b) Utilise ta boîte de codage pour répondre : quel nombre de a) peut dire... ?

Je suis un nombre impair.

.....

Au total, j' ai trois dizaines.

.....

c) Effectue ces opérations :

	c	d	u
	5	4	9
+	8	3	8

	c	d	u
	6	7	9
-	3	5	4

Complète : livret 2 ou livret 5 ?

4 x = 8	7 x = 35
8 x = 40	10 x = 50
3 x = 15	0 x = 0
5 x = 10	7 x = 14
1 x = 2	6 x = 12
6 x = 30	9 x = 18

d) Résous ce problème :

Ce matin, Monsieur Martin a pêché :

- trois truites
- une vieille chaussure usée
- 4 petits brochets
- 10 anguilles
- 2 pneus
- 25 perches

Combien de **poissons** a-t-il mis dans son seau ?

Ton calcul :

Il a mis**poissons** dans son seau.

