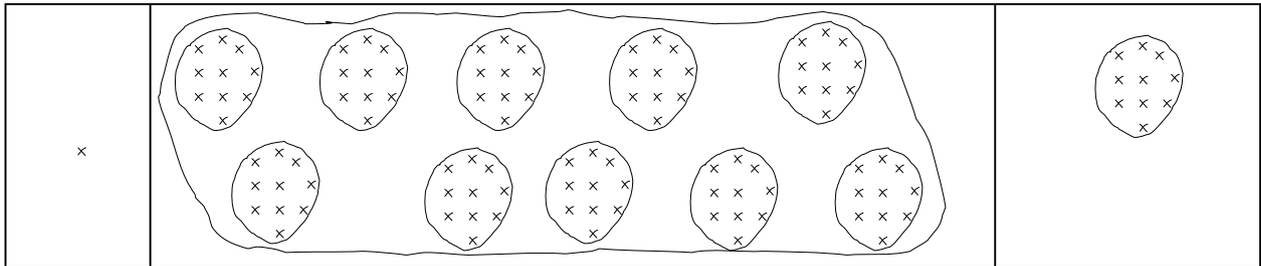


a) Ecris ces **nombre**s :

	c	d	u
Six cent huit.....			
Cent quarante.....			
Quatorze.....			
Sept.....			

b) Colorie la case où est dessinée une dizaine :



c) Quel nombre de l'exercice a) a 14 dizaines au total?.....

d) Effectue ces opérations :

	c	d	u
	6	8	4
+	7	3	7

	c	d	u
	8	6	9
-	5	3	7

Relie les points dans l'ordre des réponses :

$6 \times 2 = 12$
 $9 \times 2 = 18$
 $4 \times 2 = 8$
 $7 \times 2 = 14$
 $8 \times 2 = 16$
 $3 \times 2 = 6$
 $5 \times 2 = 10$
 $2 \times 2 = 4$

e) Résous ce problème : Tirs sur une cible.

Simon a lancé les boules violettes.

Julie a lancé les boules roses.

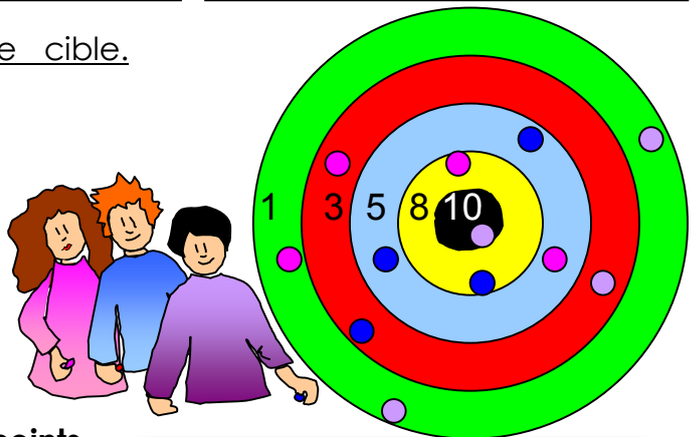
Marc a lancé les boules bleues.

Combien de **points** a eu :

Simon : = **points**

Julie : = **points**

Marc : = **points**



Quel enfant a gagné ?

.....a gagné. Il a

4 points **de plus** que.....

a) Ecris

Quarante-six.....

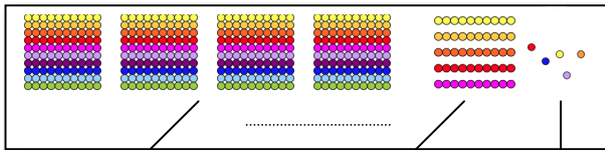
Trois cent huit.....

Cent soixante.....

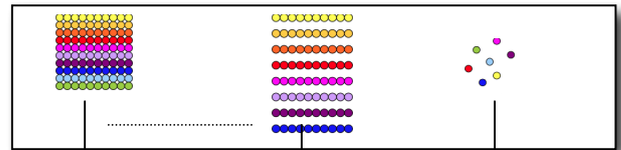
Cent quatre.....

	c	d	u
Quarante-six.....			
Trois cent huit.....			
Cent soixante.....			
Cent quatre.....			

b) Ecris puis décompose ces 2 nombres :



+ +



+ +

c) Effectue ces opérations :

	c	d	u
	6	8	8
+	8	6	6

	c	d	u
	7	0	8
-	4	0	4

Complète :

$4 \times 2 =$ $7 \times 2 =$

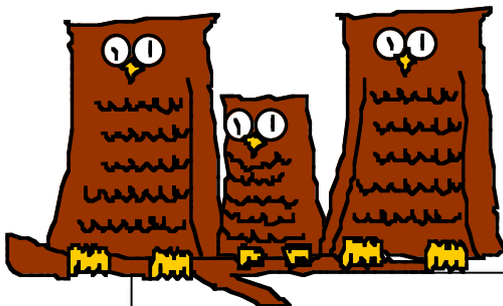
$10 \times 2 =$ $6 \times 2 =$

$8 \times 2 =$ $0 \times 2 =$

$1 \times 2 =$ $9 \times 2 =$

$3 \times 2 =$ $5 \times 2 =$

d) Résous ce problème :



Poids du papa :kilos

Poids de la maman :kilos

Poids du petit :kilos

Voici trois hiboux :

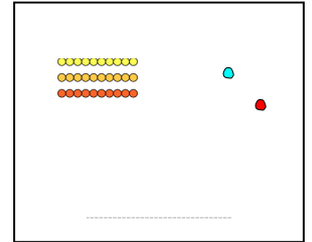
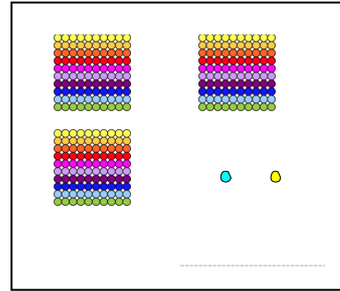
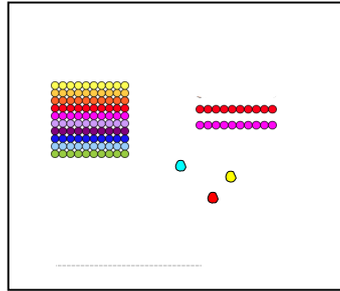
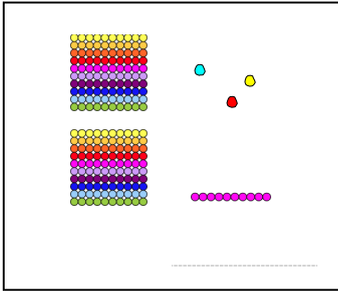
- le papa pèse 2 kilos
- la maman pèse autant que le papa.
- le petit pèse un kilo de moins que sa maman.

Quel est le **poids** des trois hiboux?

Réponse : Les trois hiboux pèsent
.....kilos.

a) Ecris dans le tableau puis dans les cases

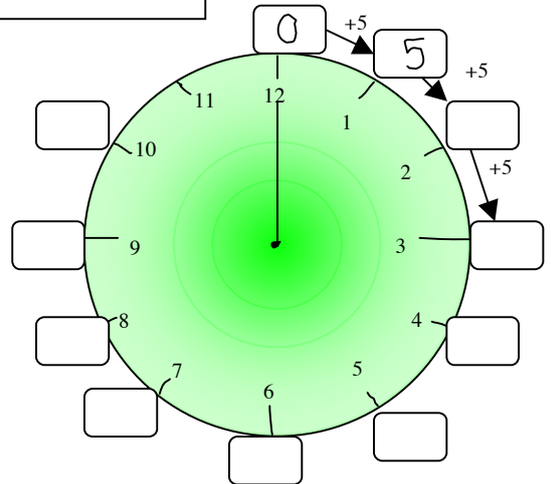
	c	d	u
Trois cent deux.....			
Trente- deux.....			
Cent vingt-trois.....			
Deux cent treize.....			



b) Effectue ces opérations:

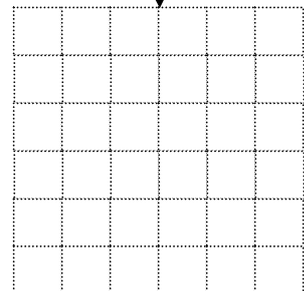
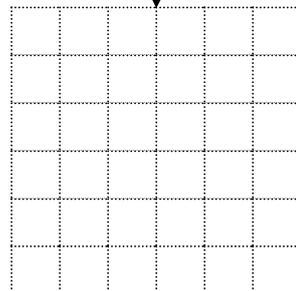
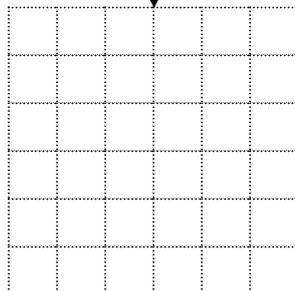
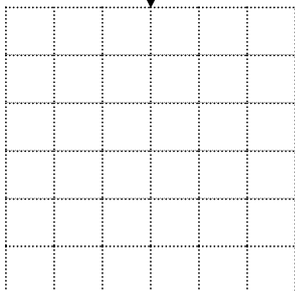
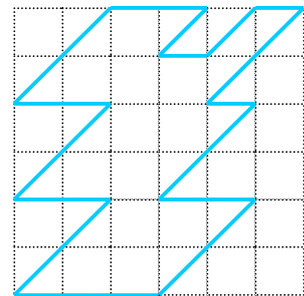
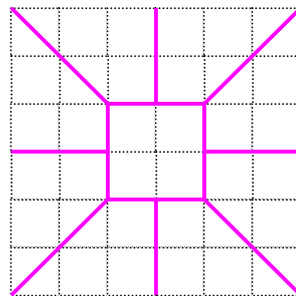
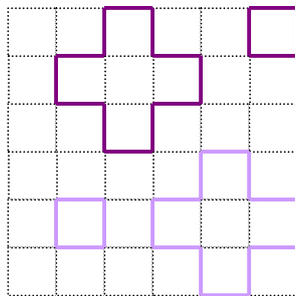
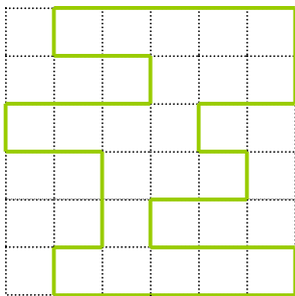
	c	d	u
	2	3	8
+	4	7	6

	c	d	u
	7	9	8
-	5	2	7



d) Recopie :

c) La grande aiguille indique les **minutes**. Indique combien de minutes il y a aux différents « arrêts » (livret 5).



a) Ecris ces **nombres** :

	C	D	U
Dix - huit.....			
Huit cent			
Quatre - vingt - un			
Cent huit.....			

b) Quel nombre de a) pourrait dire....

Si tu me dessines, tu ne verras qu' une dizaine...

.....

Si tu me dessines, tu verras quatre - vingt dizaines...

.....

c) Effectue ces opérations :

	c	d	u
	7	0	9
+	2	9	8

	c	d	u
	4	4	8
-	3	4	6

Complète :

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

d) Résous ces problèmes :

Philippe s'achète des bonbons avec 2 pièces de 20 centimes et 1 pièce de 10 centimes.
Combien **a-t-il dépensé** ? Ton calcul :

Réponse : il a dépensé.....**centimes**



Dessine :

La maman de Nicolas s'achète une veste qu'elle paie avec un billet de 50 euros , un billet de 20 euros et deux billets de 10 euros .

Quel **est le prix de la veste**?

Ton calcul :

Réponse : **Le prix de la veste est** de**euros**.



Dessine.

—