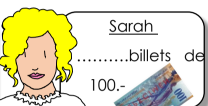
Maths

- 1. Ces trois filles arrivent en vacances en Suisse. Avant de partir, elles ont changé de l'argent pour avoir chacune 2700.-
 - Julie n'a demandé que des billets de 10.-,
 - Sarah n'a demandé que des billets de 100.-
 - Valérie a le double du nombre de billets de Sarah Complète en indiquant ce que chacune a reçu;





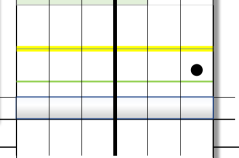


<u>Valérie</u>billets de

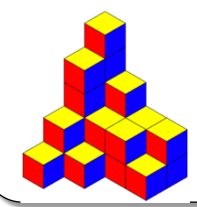
2. Effectue ces opérations :

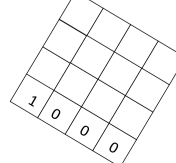
Effectue ces opérations (lorsqu'elles sont possibles) en dessinant les colonnes.

CM	DM	M	С	D	U
			6	7	0
				8	0



- 3. 235 minutes =heuresminutes 212 minutes =heuresminutes 1 heure 40 minutes =minutes 2 heures 33 minutes =minutes
- 4. Indique le nombre de cubes utiles à faire cette construction :





Relève le nombre

de cubes sur chaque

Case (comme dans l'exemple)

Il y acubes au total.

1. Le but du jeu est d'obtenir 1355 points pour gagner.

Si tu as déjà 203 points, combien de points dois -tu encore faire



pour gagner?

Ton	calcul:	

Ia	reponse	:	••••	• •	• •	٠.	 •	• •	• •	٠.	•	 	•	٠.	•	•	 •

• • • • • • • •	• • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • •

2. Effectue ces opérations :

Effectue ces opérations (lorsqu'elles sont possibles) **en dessinant les colonnes.**

3 Effectue cette multiplication:

	u m	С	d	u
		7	7	3
X				<mark>6</mark>
·				

- 3. Découvre le nombre mystérieux :
- -a) le chiffre des dizaines de mille est le plus grand chiffre impair.
- -b) le chiffre des dizaines d'unités simples est le plus grand chiffre pair.
- -c) le chiffre des unités de mille est le plus petit chiffre pair, mais pas zéro.
- -d) le chiffre des centaines de mille est la différence entre le chiffre des dizaines de mille et le chiffre des dizaines d'unités simples.
- e) le chiffre des centaines d'unités simples est la somme du chiffre des centaines de mille et du chiffre des dizaines d'unités simples.
- f) le chiffre des unités d'unités simples est le quart du chiffre des dizaines d'unités simples.

Classe		Mille		Unités simples					
Ordre	centaine	dizaine	unité	centaine	dizaine	unité			
Nombre									





1. Aide ce cuisinier à réfléchir:

Il est 17h50. A quelle heure se terminera la cuisson de son rôti s'il doit cuire durant 2h30 ?

Le rôti terminera sa cuisson à

Le lendemain, il devra faire tremper les lentilles 12h dans de l'eau. A quelle heure devra-t-il les mettre tremper s'il veut pouvoir les cuisiner à 18h30?

Il devra les mettre dans l'eau à

2. Effectue ces opérations:

Effectue ces opérations (lorsqu'elles sont possibles) en dessinant les colonnes.

5 7 9 2 + 3 5 6 1=

6 3 4 7 - 8 6 3 9 =

4 5 2 x 7 =

	СМ	DM	М	С	D	U	ī
				8	4	4	ı
×					3	4	l
							ı
							ı
							ı
						•	ı
							H
						l .	

3. . Entoure la plus grande longueur:

340 centimètres

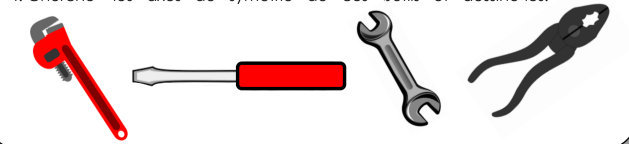
2 mètres 51 centimètres

.....centimètres

3 mètres 40

.....centimètres 🗜







Maths

1. Anaïs et Gabriel disposent de 200 bougies chacun pour éclairer la salle de bal. Anaïs doit remplir le plus possible de chandeliers à 7 branches et Gabriel le plus de chandeliers à 9 branches.

Combien de chandeliers <u>complets</u> chacun va-t-il remplir?

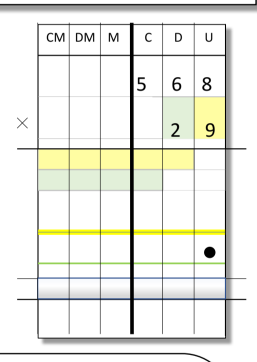




Anaïs va remplirchandeliers Gabriel va remplirchandeliers

2. Effectue ces opérations:

Effectue ces opérations (lorsqu'elles sont possibles) en dessinant les colonnes.



Termine le dessin des papillons comme celui de l'exemple. 3.

Pour t'aider, tu peux te raconter le parcours: 1.un trait diagonal en montant d'un carré 2.un trait horizontal 3. un trait diagonal en

descendant