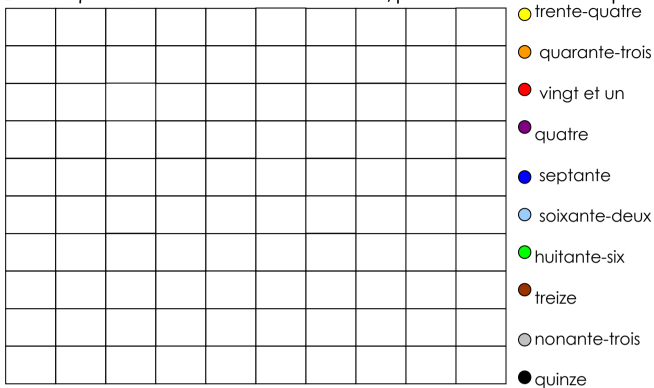
117

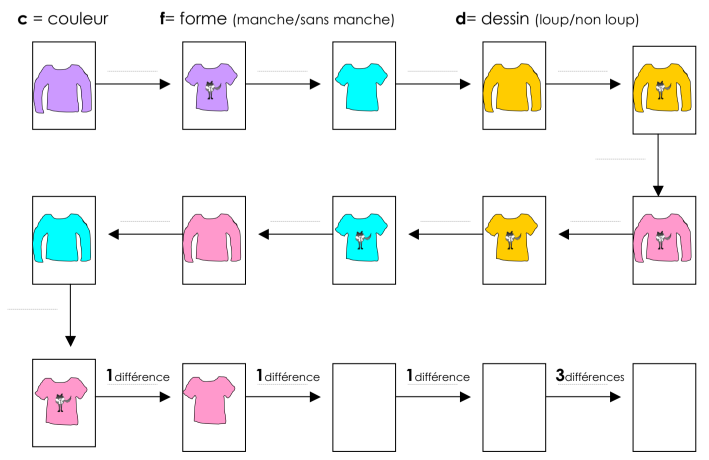


Maths

1. Ecris chaque nombre dans sa case avec sa couleur, puis entoure les nombres impairs.



2. Indique quelle(s) différence(s) tu vois d'une image à l'autre :



3. Complète les 4 dernières cartes en tenant compte du nombre de différences indiqué, mais attention, tu ne dois pas dessiner un pull qui existe déjà.

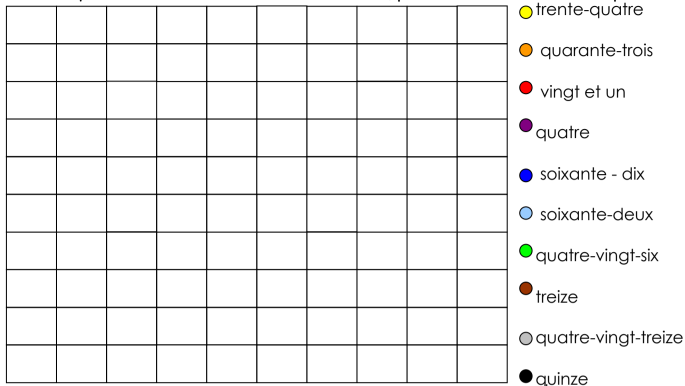
117



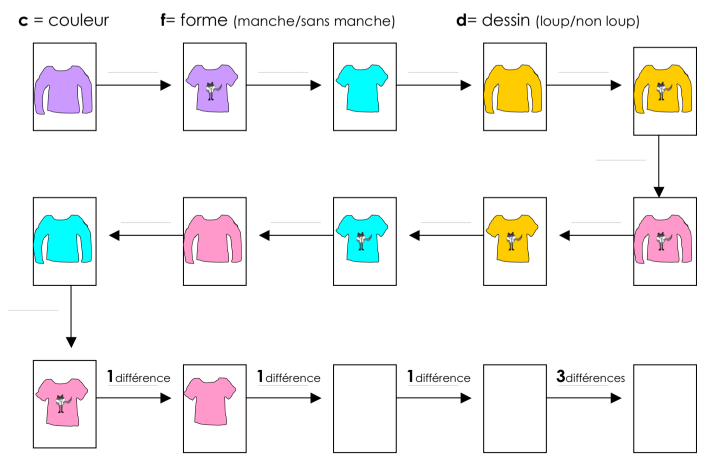
Maths



1. Ecris chaque nombre dans sa case avec sa couleur, puis entoure les nombres impairs.



2. Indique quelle(s) différence(s) tu vois d'une image à l'autre :



3. Complète les 4 dernières cartes en tenant compte du nombre de différences indiqué, mais attention, tu ne dois pas dessiner un pull qui existe déjà.

118

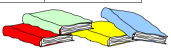


Maths

1. Complète ces calculs le plus vite possible :

+ 12 = 20	+ 7 =20	4 += 10	11 += 20	+ 6 = 10	19 += 20
+ 5 = 20	+ 2 = 20	14 += 20	8 += 10	+ 10 = 10	15 += 20

2. Julie adore lire. Pour son anniversaire, elle a reçu 16 livres. Elle a déjà lu 9 livres....



Combien de livres <u>lui</u> reste-t-il à lire ?

Calcul:....

Réponse :

3. « Le compte est bon ». Trouve le calcul qui donne la bonne réponse.

4. Dessine les livres que possèdent les enfants et écris leurs prénoms:

Claire	0	0	1	2
Noah	0	1	0	1
Marc	2	1	0	1
Anne	1	3	0	1





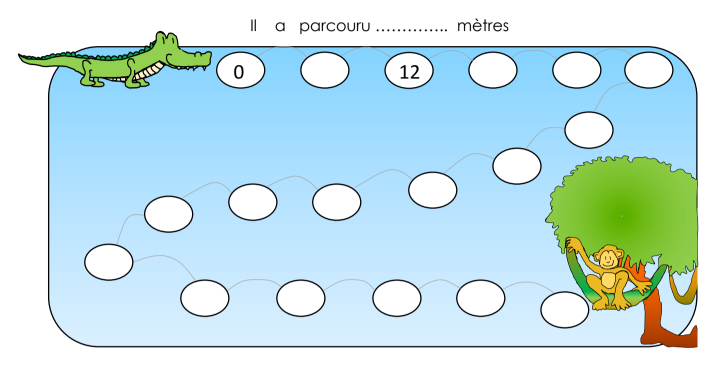




1 1 9 Warting © 2019

Maths

 Le singe se sauve en sautant sur les pierres en s'aidant des lianes. Il y a toujours la même distance entre les pierres.
Combien de mètres a-t-il parcouru pour arriver dans son arbre ?



2. Effectue ces opérations:

$$39 - 4 = \dots$$

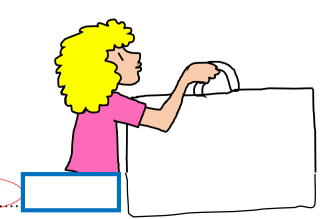
3. Sarah a fait des achats. Dessine ce qui se trouve dans son sac.

Combien de fruits a-t-elle achetés ? Ton calcul:.....

Sarah a acheté:

- 3 poires
- 5 oranges
- 4 tomates
- 2 pommes
- 6 carottes

Ta réponse:

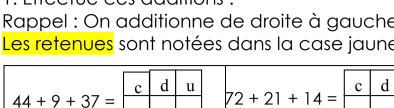


Maths

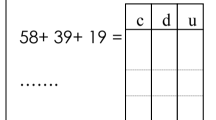
1. Effectue ces additions:

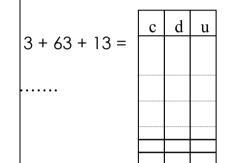
Rappel: On additionne de droite à gauche.

Les retenues sont notées dans la case jaune.



	4				
	40 + 10 + 07	c	d	u	
42	42 + 18 + 26=				





2. Problème :

Julie aime lire.

Lundi, elle a lu 35 pages de son livre.

Mardi, elle a lu 21 pages de son livre.



Combien de pages avait son livre ?

Calcul: