

Corrections Mathématiques : jeudi 7 mai

1. Activité ritualisée

- Complète la suite de nombres

10	20	30	40	50	60	70	80	90
----	----	----	----	----	----	----	----	----

- Lis puis écris en chiffres les nombres suivants :

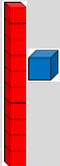
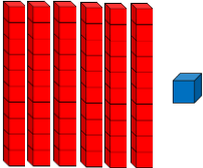
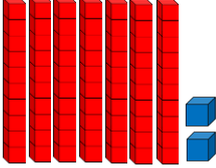
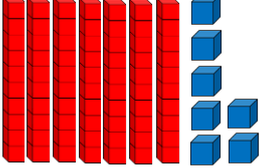
Soixante-six : 66

Soixante-quinze : 75

Soixante-treize : 73

Soixante-neuf : 69

- Représente les nombres suivants avec le matériel de numération comme dans l'exemple. Ecris ce nombre en chiffres

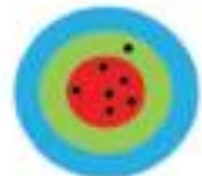
J'entends	« soixante-et-un »	« soixante-douze »	« soixante-dix-sept »
Je représente 	 61	 72	 77

2. Calcul mental : jeu de la cible

- Comment obtenir 65 points en utilisant un minimum de flèches ?

Calcule puis place les marques sur la cible.

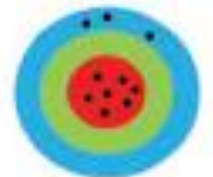
$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5 = 65$$



- Comment obtenir 73 points en utilisant un minimum de flèches ?

Calcule puis place les marques sur la cible.

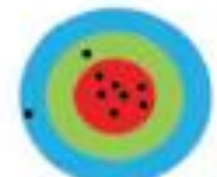
$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 1 + 1 + 1 = 73$$



- Comment obtenir 76 points en utilisant un minimum de flèches ?

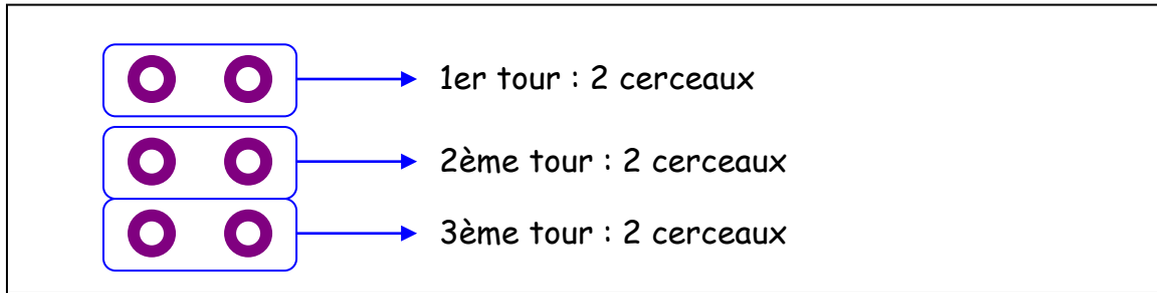
Calcule puis place les marques sur la cible.

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5 + 1 = 76$$



3. Résolution de problème

Avec son vélo, Tom fait 3 tours de piste. À chaque tour il doit attraper 2 cerceaux. Combien de cerceaux attrape-t-il en tout ?



$$2 + 2 + 2 = 6$$

Il a attrapé **6** cerceaux.

4. Apprentissage : tables d'addition de 1 à 5

À ton tour !

Sans t'aider du tableau, écris les résultats des additions dans les cases grises.

+	1	2	3	4	5
1			4		
2		4			
3				7	
4				8	
5					10
6			9		
7				11	
8	9				13
9					14
10		12			

Complète les additions

$5 + 4 = 9$

$7 + 5 = 12$

$9 + 5 = 14$

$6 + 3 = 9$

$4 + 6 = 10$

$7 + 3 = 10$