

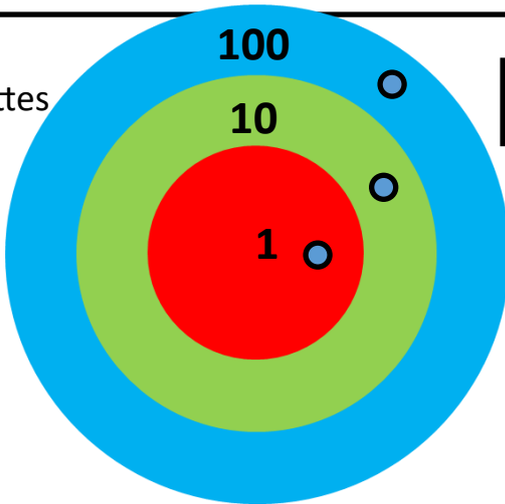
Mathématiques

- 1- Ecris en lettres : 76 **soixante-seize**
 117 **cent-dix-sept**
 573 **cinq-cent-soixante-treize**

2- Jeu de la cible : Julien a tiré des fléchettes (ronds bleus) dans la cible. Quel est son score?

1^{er} tir

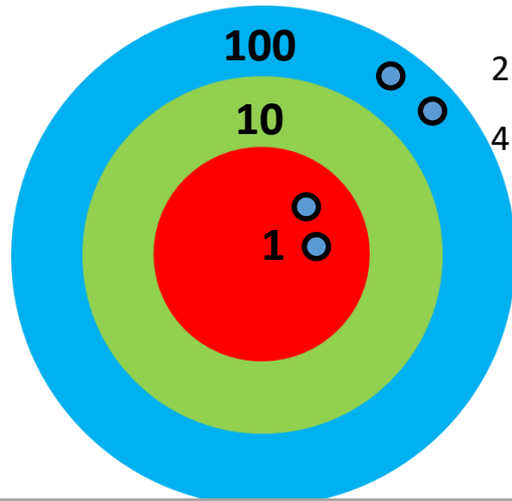
3 fléchettes



score : **111** points

2^{ème} tir

4 fléchettes



score : **202** points

3- Problème :

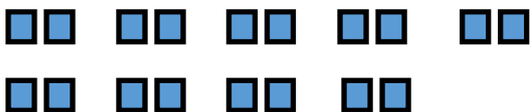
Ce problème appartient à la catégorie (cherche sur la fiche catégories): **D**

Alex achète **9 paquets** d'images de footballeur.
 Chaque paquet coûte **2 euros**.

Combien a-t-il de dépensé ?



Je cherche



Je calcule

$$9 \times 2 = 18 \text{ ou}$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 18$$

Je réponds

JL a dépensé 18 €.



4- Complète les calculs

suiuants :

$$87 + 3 = 90$$

$$154 + 6 = 160$$

$$748 + 2 = 750$$

4– problème plus difficile (facultatif)

Sur la plage, Lisa a ramassé **32 coquillages**,
Alex a ramassé **13 coquillages**.
Moustik a renversé le seau et **9 coquillages** ont été perdus.



Combien **leur reste-t-il de coquillages** ?

<p>Je cherche</p> <p>LISA ALEX</p> <p>○○○○○○○○○○○○○○ ○○○○○○</p> <p>○○○○○○○○○○○○○○ ○○○○○○</p> <p>○○○○○○○○○○○○○○ ○○○○</p> <p>○○</p>	<p>Je calcule</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><p>$32+13=45$ en tout</p><p>$45-9=36$</p></div>
<p>Je réponds</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px;"><p>Il leur reste 36 coquillages.....</p></div> 	