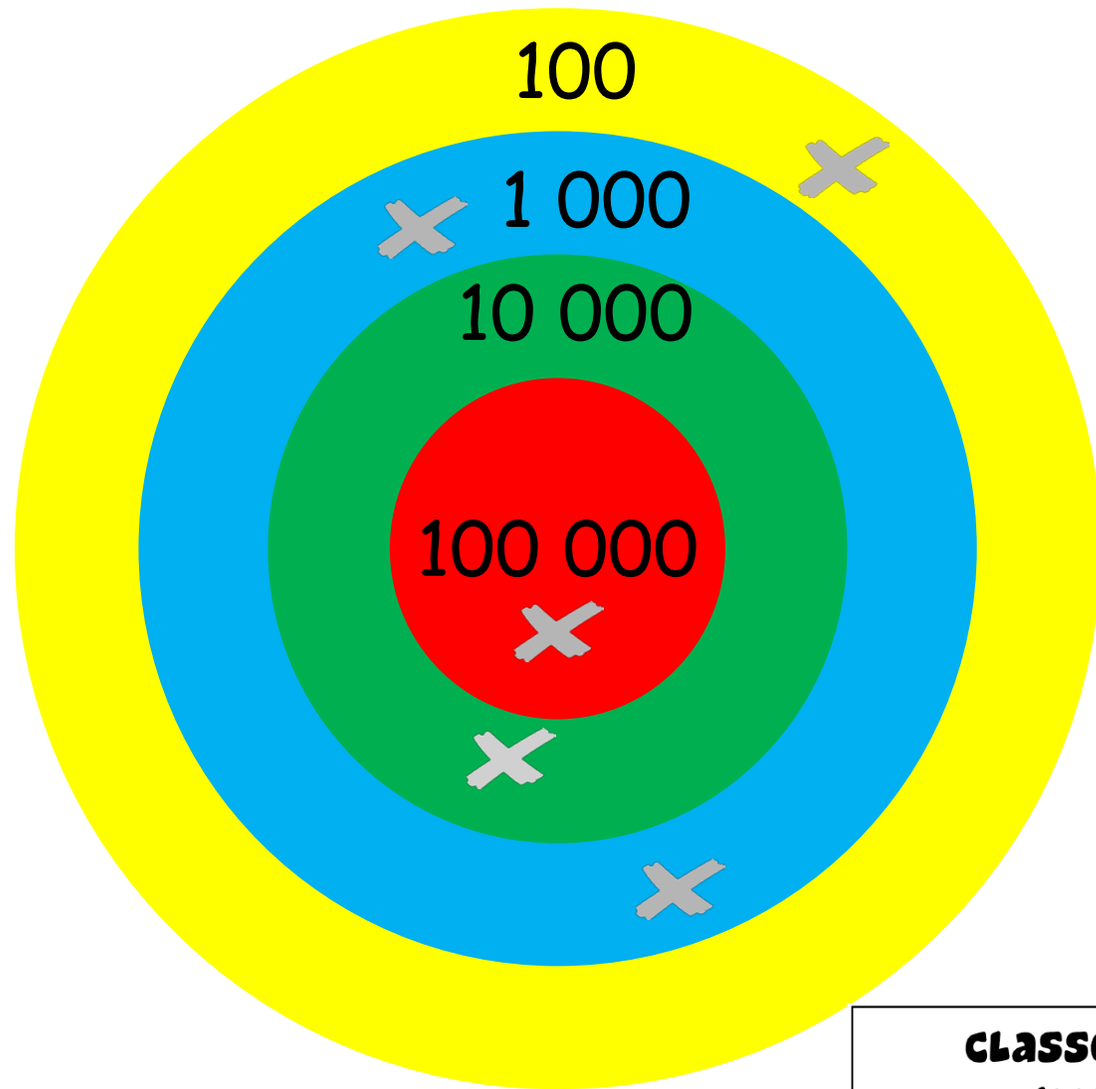


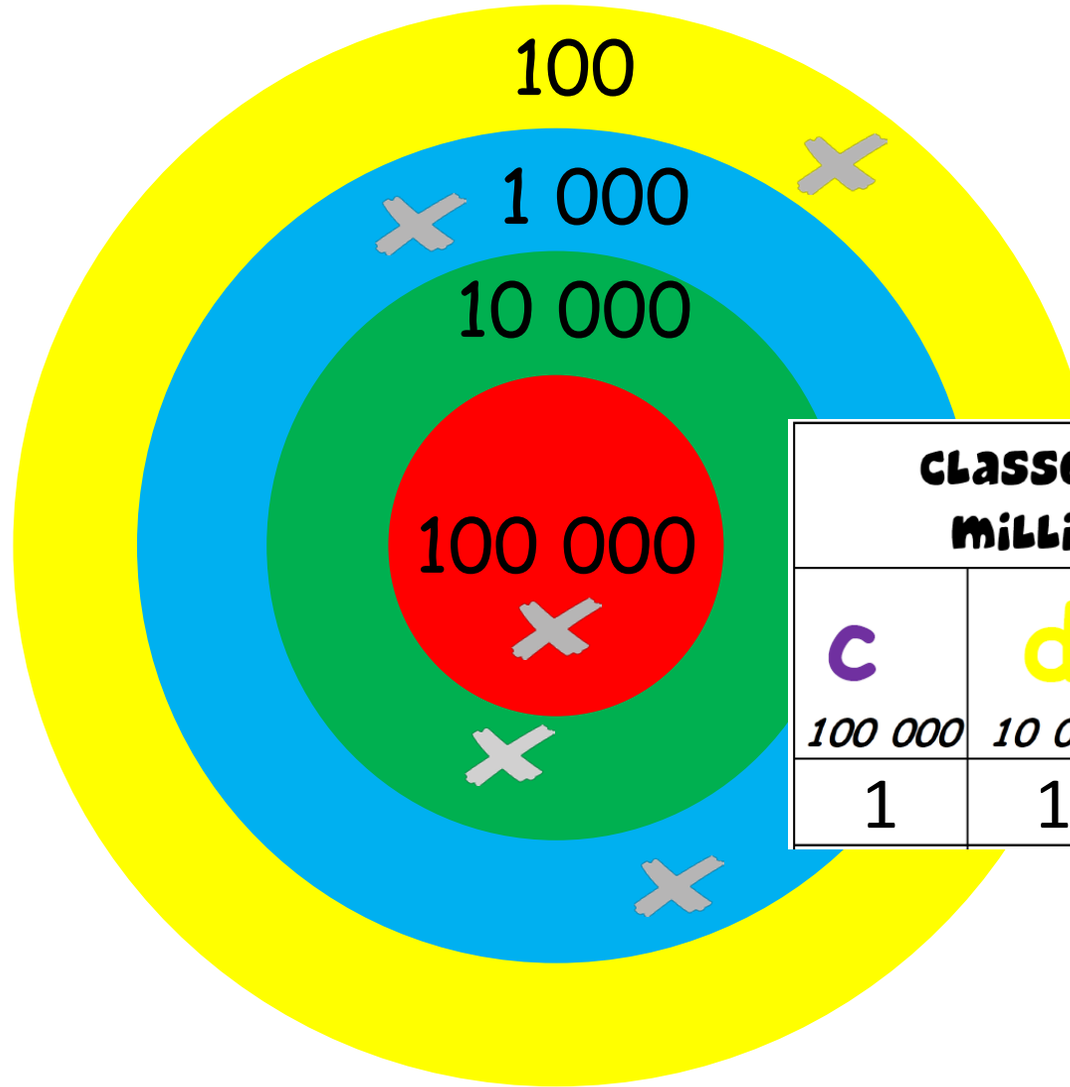
Lou a lancé
5
fléchettes
dans la
cible.
Quel est
son score?



CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
100 000	10 000	1 000	100	10	1

Je dis « MILLE ».

Lou a lancé 5
fléchettes
dans la cible.
Quel est son
score ?

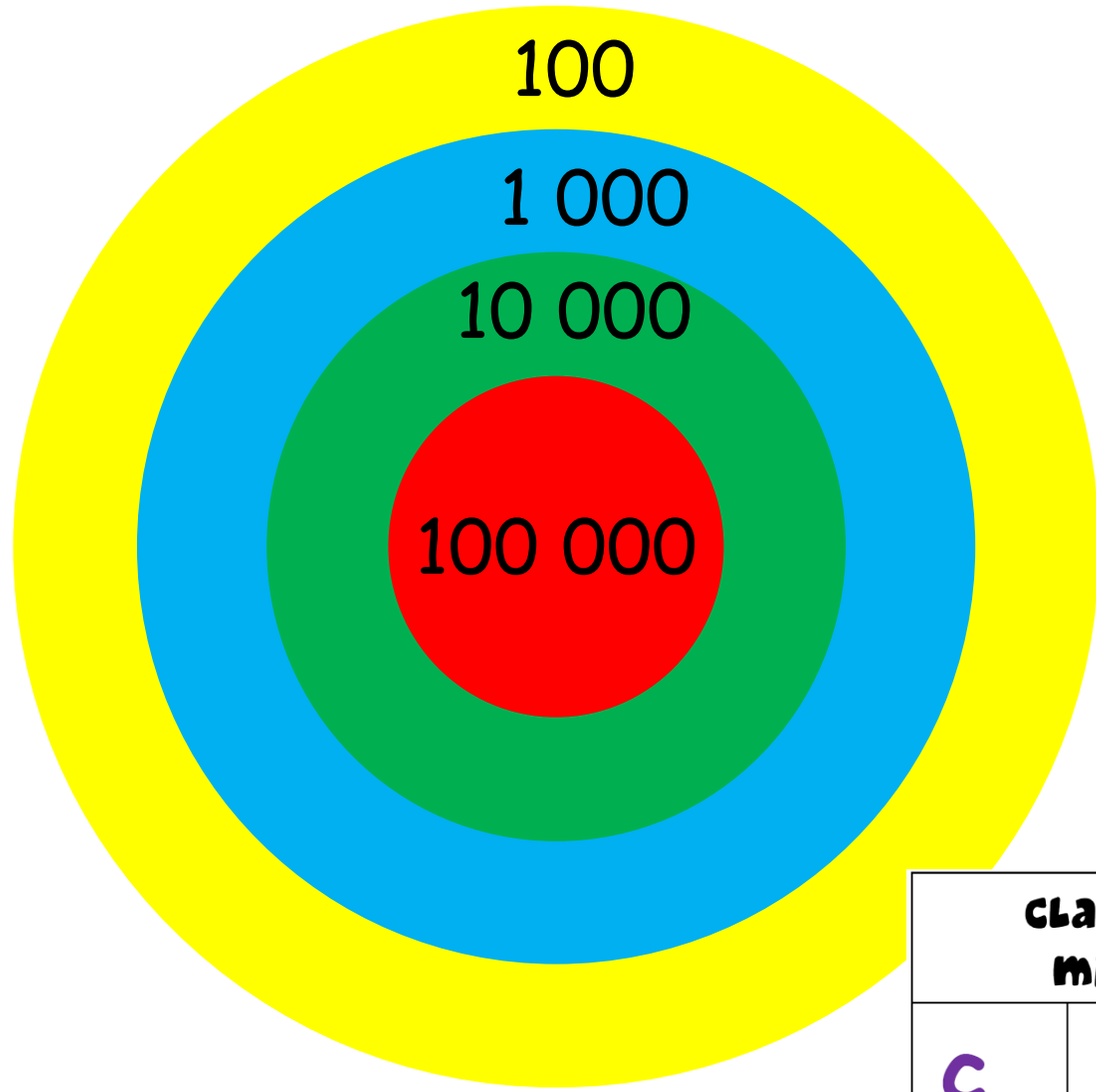


CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
<i>100 000</i>	<i>10 000</i>	<i>1 000</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>1</i>
1	1	2	1	0	0

Je dis « MILLE ».

$$100\ 000 + (1 \times 10\ 000) + 1\ 000 + 100 = 112\ 100$$

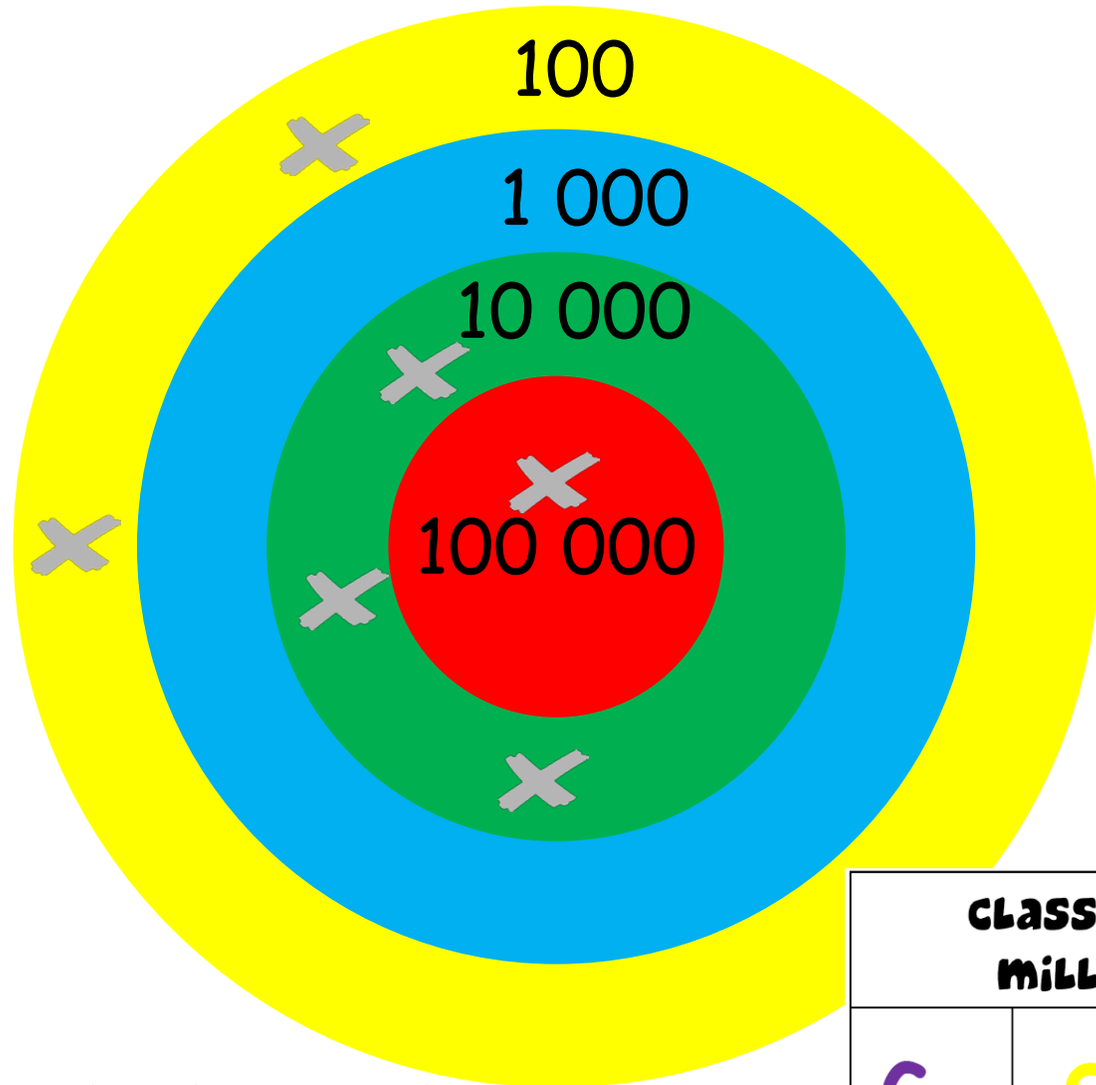
Trouve
comment
atteindre
avec 6
fléchettes
le score de
130 200.



CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
100 000	10 000	1 000	100	10	1

Je dis « MILLE ».

Trouve comment atteindre avec 6 fléchettes le score de 130 200.

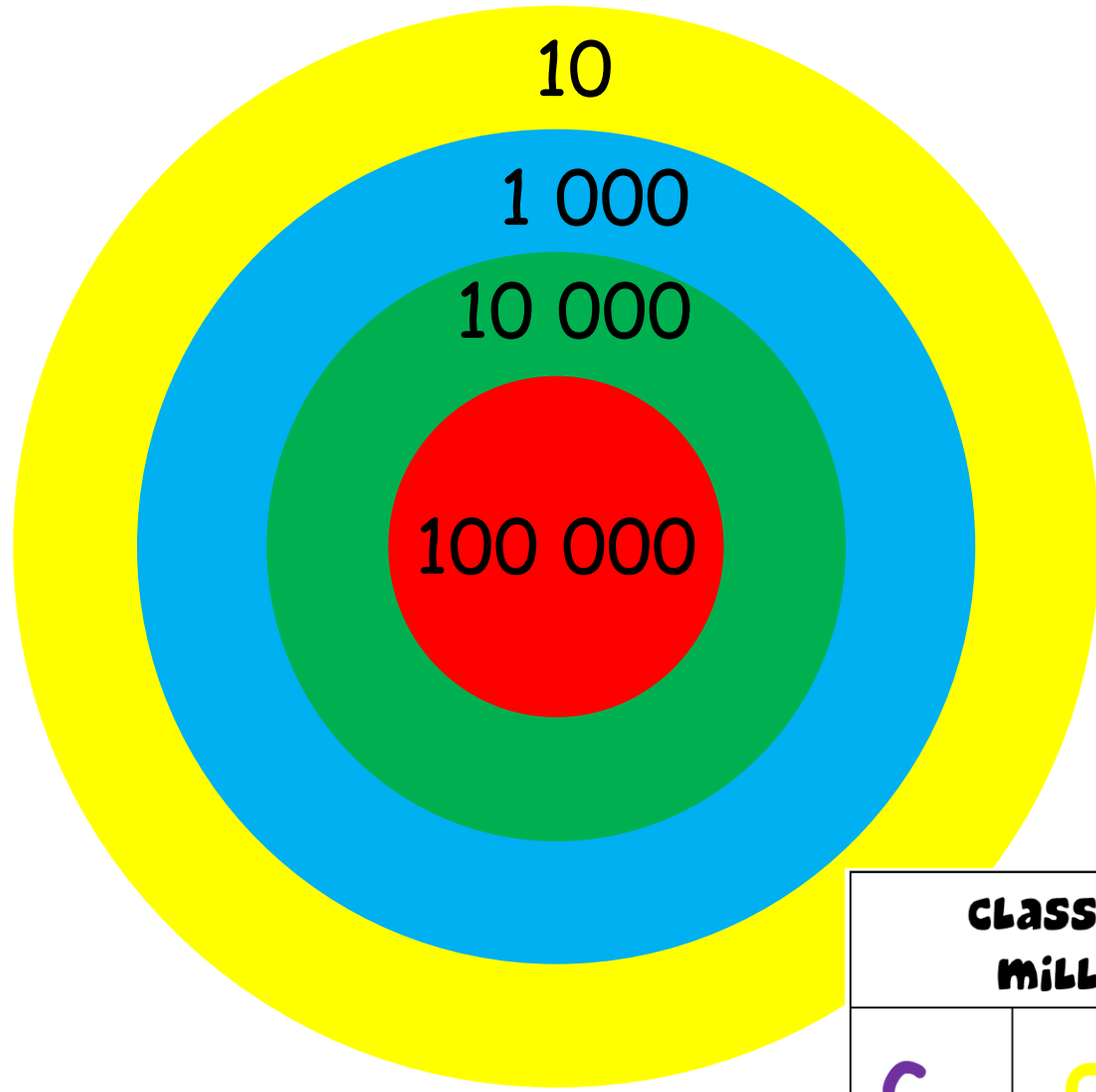


$$100\ 000 + (3 \times 10\ 000) + (2 \times 100) = 130\ 200$$

CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
100 000	10 000	1 000	100	10	1
1	3	0	2	0	0

Je dis « MILLE ».

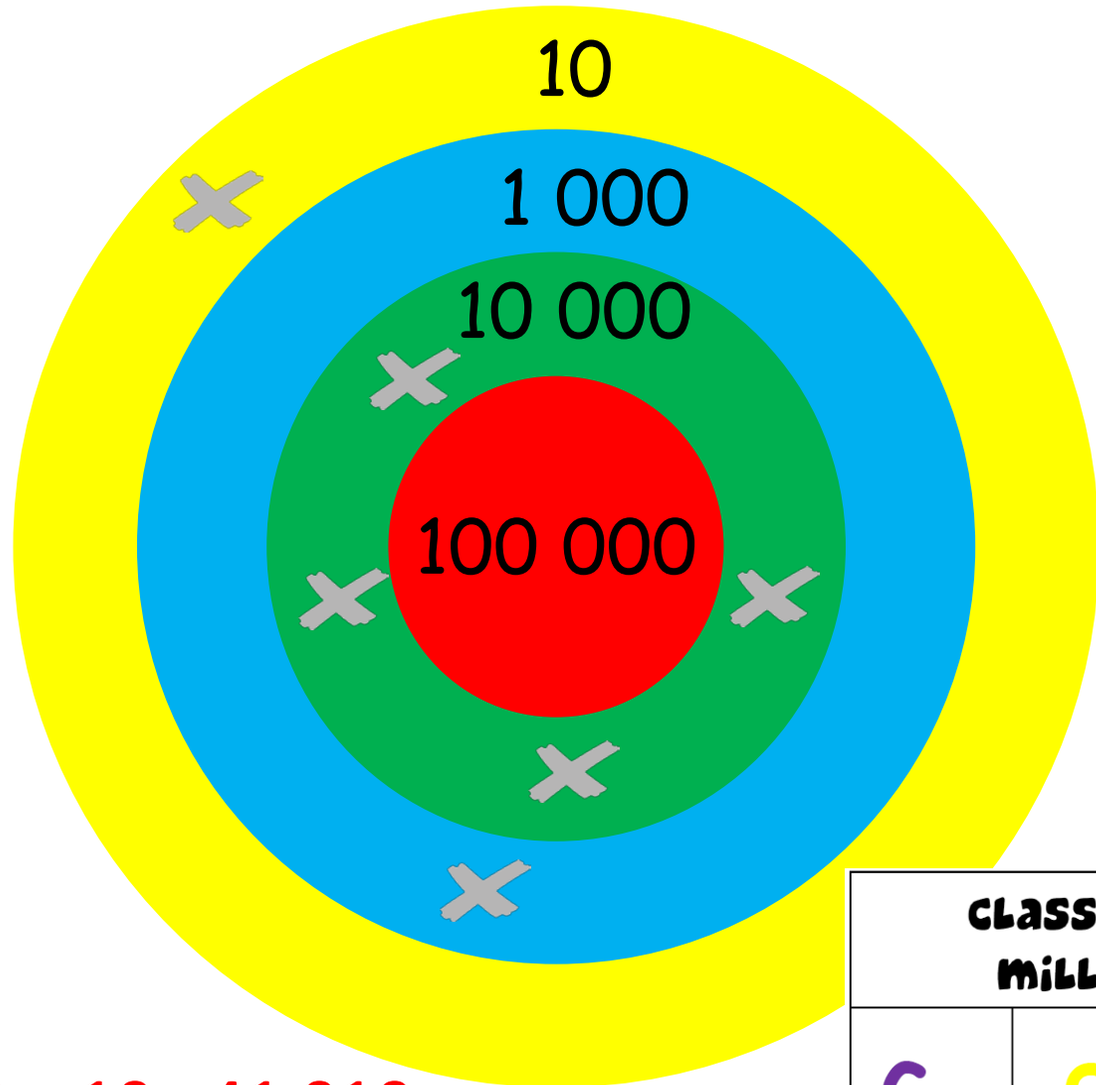
Trouve
comment
atteindre
avec 6
fléchettes
le score de
41 010.



CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
100 000	10 000	1 000	100	10	1

Je dis « MILE ».

Trouve comment atteindre avec 6 fléchettes le score de 41 010.



$(4 \times 10\ 000) + 1\ 000 + 10 = 41\ 010$

CLASSE DES MILLIERS			CLASSE DES UNITÉS SIMPLES		
c	d	u	c	d	u
100 000	10 000	1 000	100	10	1
	4	1	0	1	0

Je dis « MILLE ».