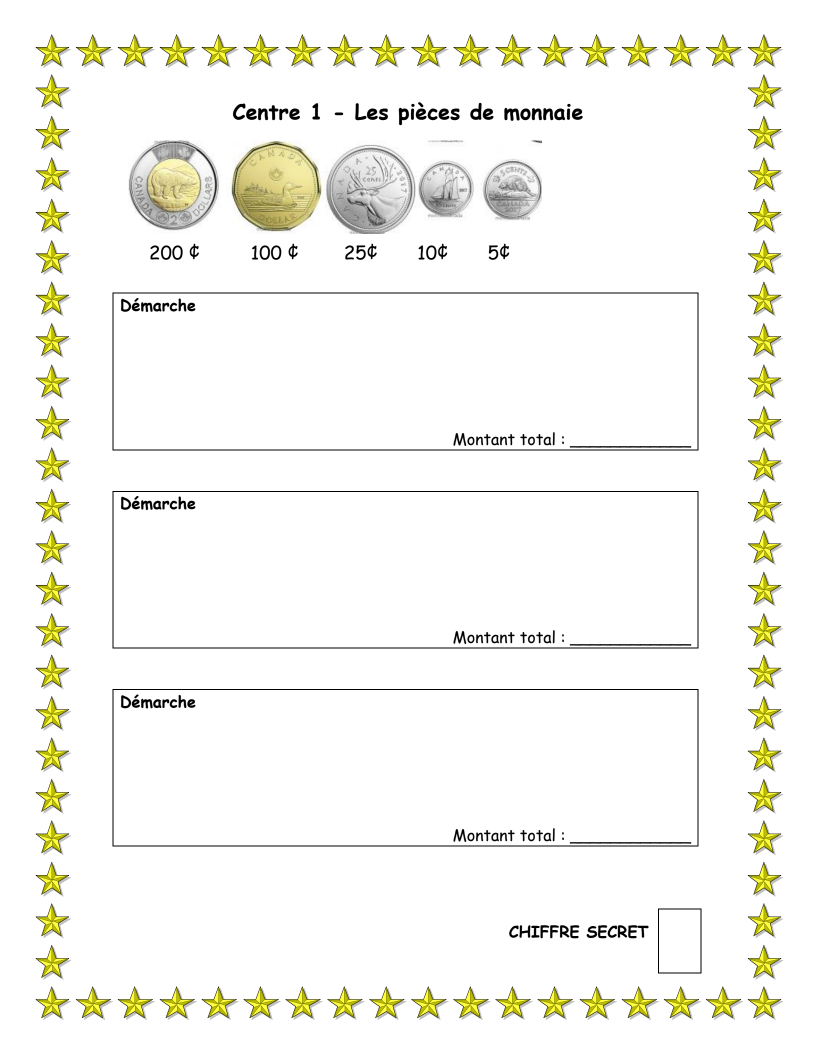
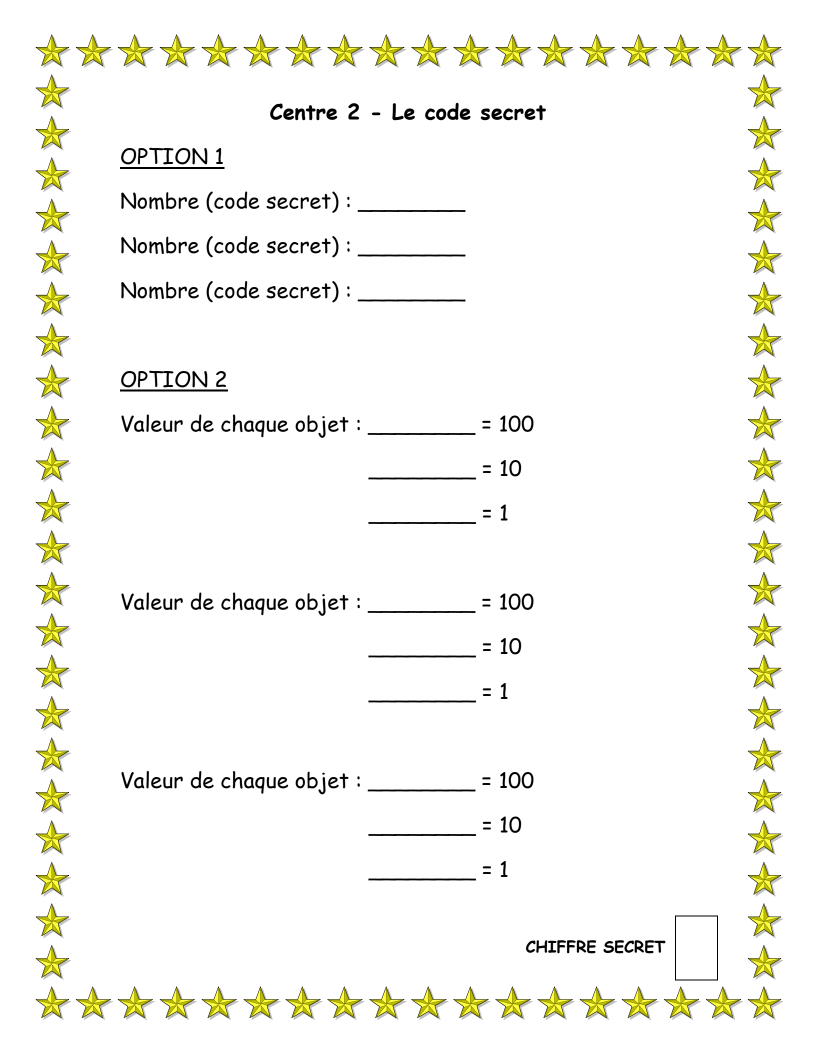
	<b>Nom</b> :
À LA RECHERCHE DU	CODE SECRET!
11 X 10 X 12 X	\$\frac{9}{\frac{1}{8}}\$\$\frac{1}{8}\$\frac{1}{8}\$\$\frac{1}{8}\$\$\frac{1}{8}\$\$\frac{1}{8}\$\$\frac{1}{8}\$\frac{1}{8}\$\$\frac{1}{
(3) (6) (4)	
Élève 1 :	Élève 2 :





Centre 3 - Les boîte	s de conserve		
OPTION 1			
Écris les nombres de millilitres (1	ml) en ordre décroissan		
OPTION 2			
Nom de la boîte	Poids (g)		
Écris les nombres de grammes (g	) en ordre croissant:		
Défi			
Est-ce que la boîte de conserve d (ml) est la plus lourde?	qui a le plus de millilitres		
	CHIFFRE SECRET		
	COLUMN CERNET		



 $\bigstar$ 

## Centre 4 - Changer un chiffre

Nombre de	Opération mathématique	Nombre	
départ	(Ex: 62 + 10 = 72)	final	
48		78	
97		67	
329		321	
400		440	
215		195	
1562		1502	
3458		5458	
2201		1701	

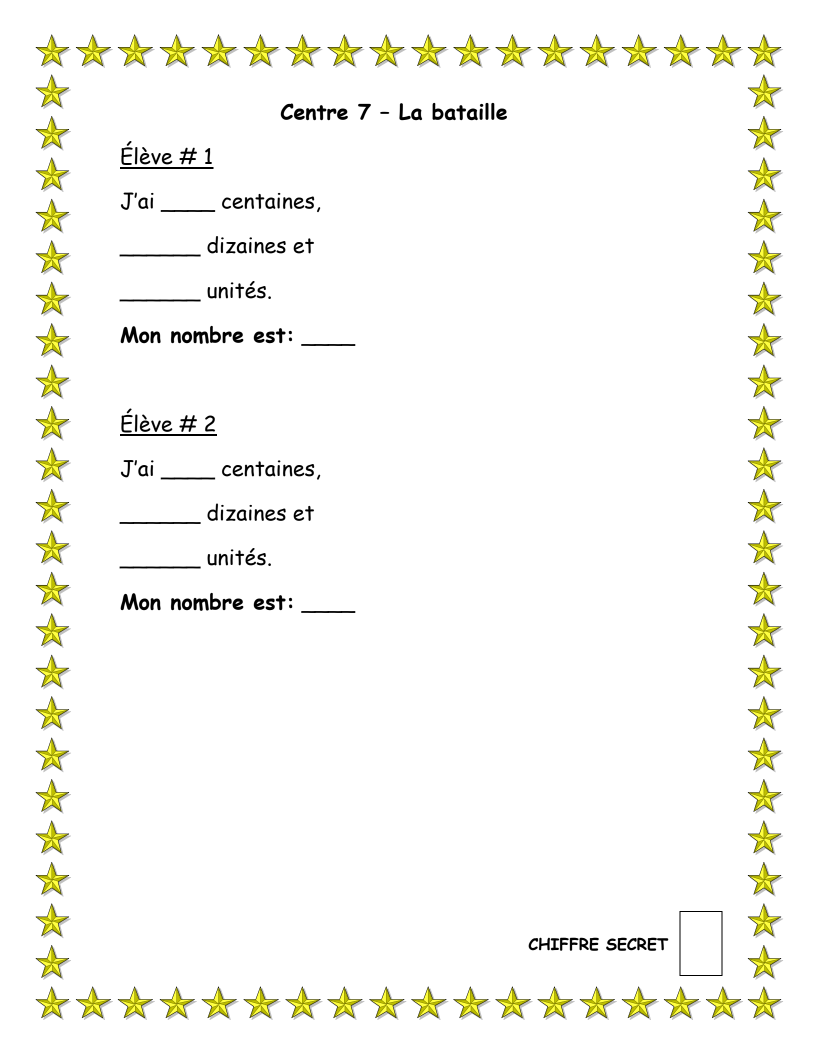
\*\*\*\*

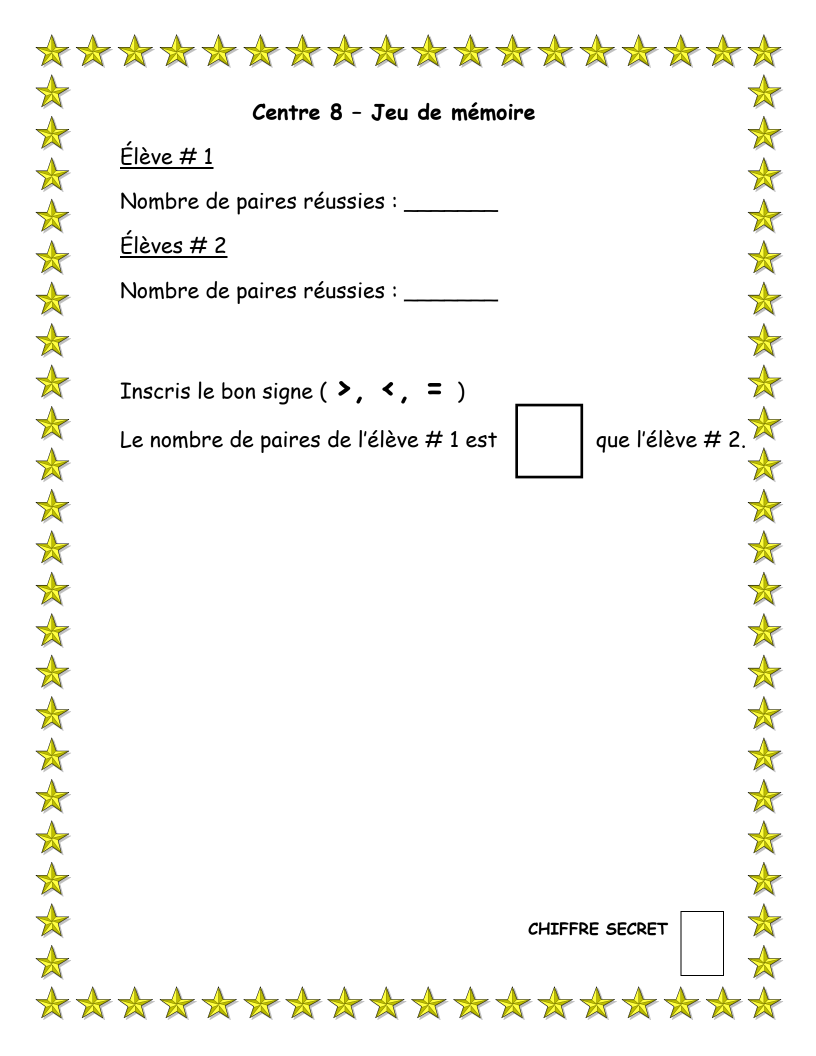
CHIFFRE SECRET

\*



**		***				
	Centre 6 - Qui suis-je ?					
	QUESTIONS					
	Est-ce que c'est	Est-ce que c'est un nombre pair?				
<b>★</b>	Est-ce que c'est	Est-ce que c'est un nombre impair?				
	Est-ce que c'est	Est-ce que c'est un nombre plus grand que (>)?				
	Est-ce que c'est	un nombre plus pe	?? (v) aup			
	Est-ce que c'est	un nombre entre	et ?			
<b>★</b>	Est-ce que le chiffre à la position des est plus grand que (>)?					
<b>★</b>	Est-ce que le chiffre à la position des est plus petit que (<)?					
	Est-ce que le chiffre à la position des est pair?					
	Est-ce que le ch	Est-ce que le chiffre à la position des est impair?				
	Démarche					
	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités		
	Mon nombre est: CHIFFRE SECRET					
***						







\*

\*\*\*\*

Couleur	Équation ( +, -, = )
Rouge	
Bleu	
Vert	
Orange	
Jaune	
Blanc	

\*\*\*\*

CHIFFRE SECRET

