

④ Prénom: _____

Date: _____

CALCUL

De 1 à 20

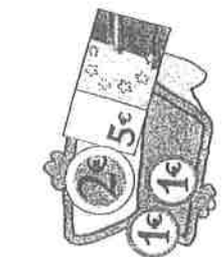
Combien ont-ils d'argent ?



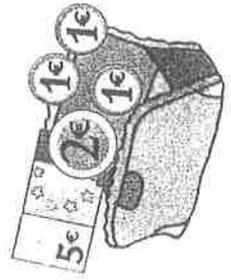
Elsa a _____ €.



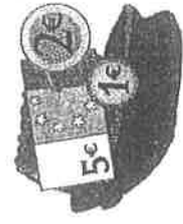
Karim a _____ €.



Anna a _____ €.



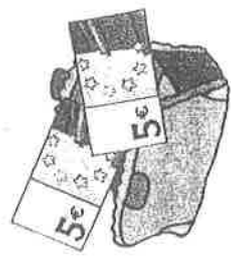
Tao a _____ €.



Gaëlle a _____ €.



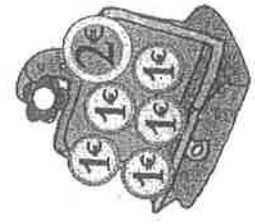
Max a _____ €.



Éric a _____ €.



Maria a _____ €.



Simon a _____ €.

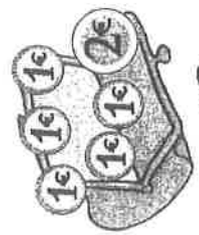
④ Prénom: _____

Date: _____

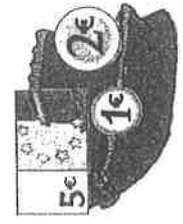
CALCUL

De 1 à 20

Combien ont-ils d'argent ?



Ali a _____ €.



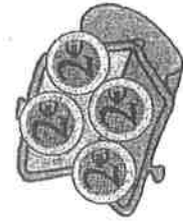
Magali a _____ €.



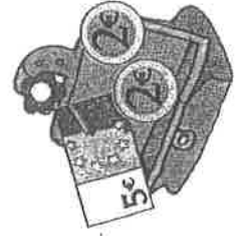
Jean a _____ €.



Laila a _____ €.



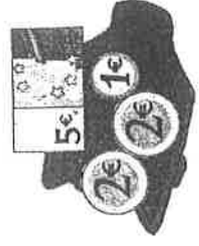
Claire a _____ €.



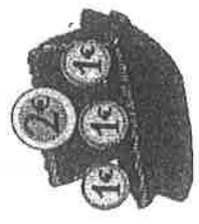
Noël a _____ €.



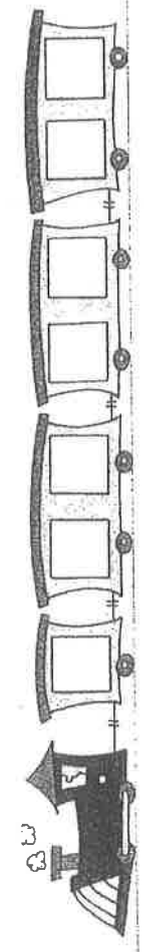
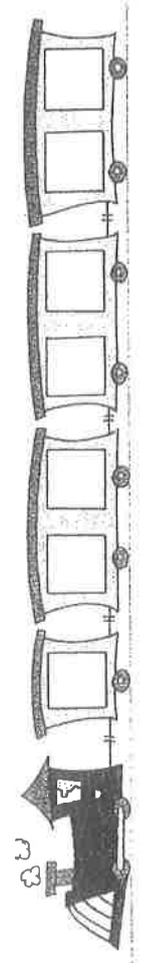
Marc a _____ €.



Lisa a _____ €.



Paul a _____ €.



1 dizaine et ... unités.

Forme un groupe de 10 et continue selon le modèle.

d	u
1	2

↓ ↓

= 10 + 2

= 12

d	u
.	.

↓ ↓

= ... + ...

= ...

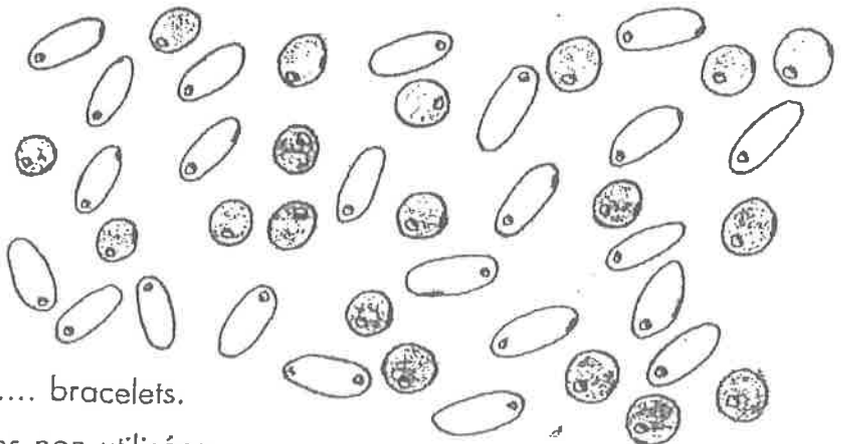
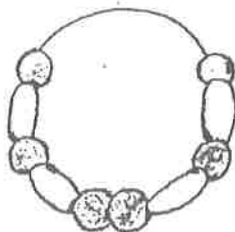
d	u
.	.

↓ ↓

= ... + ...

= ...

Il faut 10 perles pour faire un bracelet. Combien de bracelets Sophie peut-elle fabriquer pour ses amies ? Forme des groupes de dix pour t'aider.



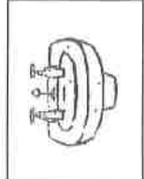
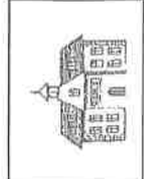
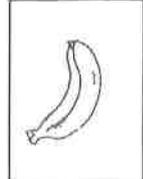
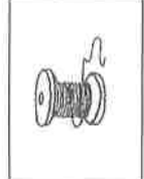
Sophie peut faire bracelets.

Il lui reste perles non utilisées.

Prénom : _____ Date : _____

Identification des mots : segmentation en syllabes
 Objectif : composer des mots avec des syllabes

✍ Pour chaque image, remets les syllabes en ordre et écris le mot.

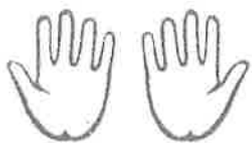
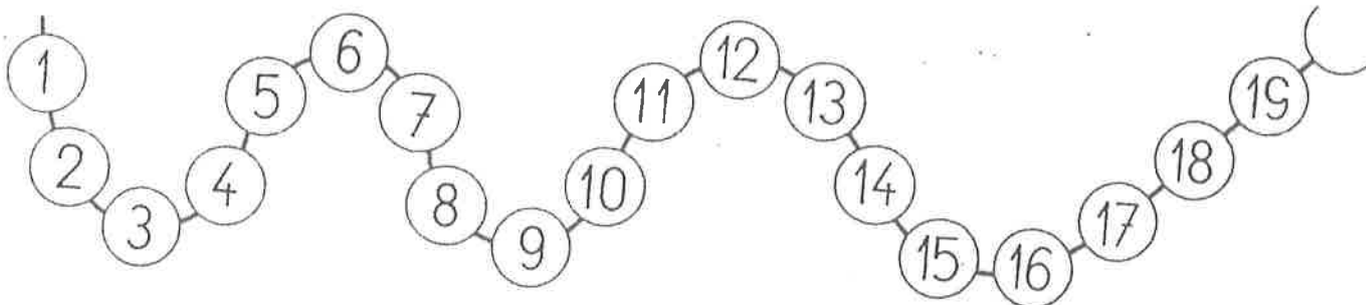
	↑	né	↑	ca	↑	na	↑	_____
	↑	la	↑	bo	↑	va	↑	_____
	↑	le	↑	co	↑	é	↑	_____
	↑	ne	↑	ba	↑	na	↑	_____
	↑	do	↑	no	↑	mi	↑	_____
	↑	na	↑	nas	↑	a	↑	_____
	↑	bi	↑	ne	↑	bo	↑	_____

Prénom : _____ Date : _____

Ecrire des phrases
 Objectif : remettre 3 groupes de mots en ordre pour former une phrase.

✍ Ecris les phrases en ordre.

	↑	va	↑	Léo	↑	à l'école.
	↑	sur sa moto.	↑	Il	↑	part
	↑	dort	↑	sur le canapé.	↑	Le chat
	↑	Le cheval	↑	sur la route.	↑	court
	↑	se pose	↑	sur la branche.	↑	Le canari



10 dix / dix



$10 + 1 = \dots\dots$ onze / onze



$10 + 2 = \dots\dots$ douze / douze



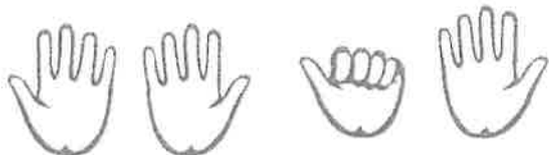
$10 + 3 = \dots\dots$ treize / treize



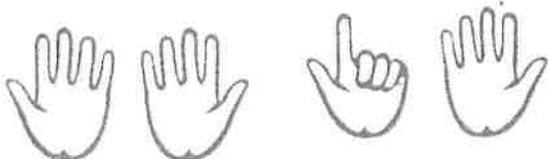
$10 + 4 = \dots\dots$ quatorze / quatorze



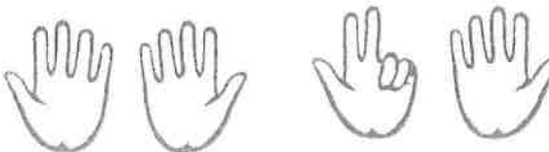
$10 + 5 = \dots\dots$ quinze / quinze



$10 + 6 = \dots\dots$ seize / seize



$10 + 7 = \dots\dots$ dix-sept / dix-sept

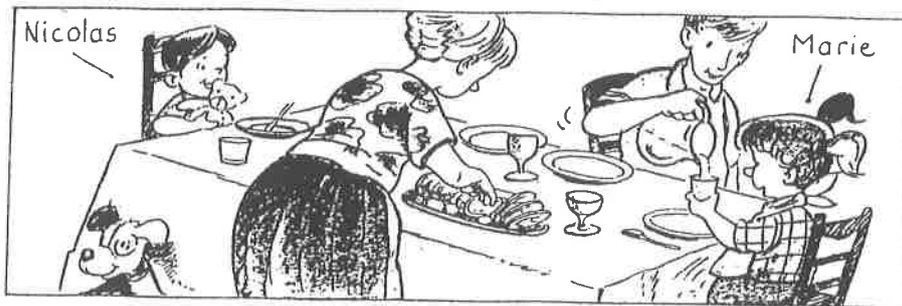


$10 + 8 = \dots\dots$ dix-huit / dix-huit



$10 + 9 = \dots\dots$ dix-neuf / dix-neuf

Lis et réponds par Vrai ou Faux.



1. L'ours est dans les bras de Nicolas.
2. Il y a un chat sous la table.
3. La mère coupe le rôti.
4. Le papa met la table.
5. Nicolas est plus petit que Marie.
6. Marie a des couettes.
7. Le papa porte des lunettes.
8. Il y a trois personnes en tout.
9. Nicolas a les cheveux noirs.
10. Maman porte une jupe.

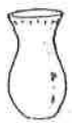
La lettre f : devoir

prénom : _____



13.

Complète les mots avec « f » ou un « v ».

 __raise	 __ase	 __élo	 __euille	 __in
 __arine	 élè__e	 __igure	 che__eux	 __amille



24.

Ajoute la syllabe manquante et ensuite relie le mot à son dessin.



fa fe fi fo fu fé fè fê



• une __e •



• la __rêt •



• la __rine •



• une __ve •

• la __te •

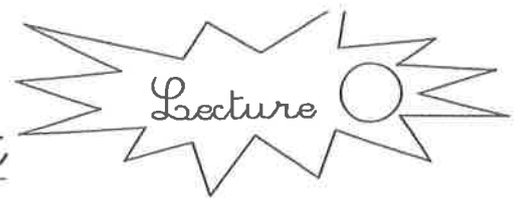


• la __le •





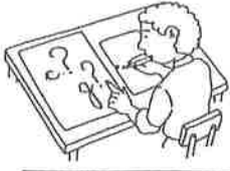
Je lis rapidement



1. ba - be - bi - bo - bu - bé - bè - bébé - bibi
2. sa - se - si - so - su - sé - sè - sali - salé
3. fa - fe - fi - fo - fu - fé - fè - fée - fole
4. le bras - la bobine - bravo - la brosse - la brebis
5. la salade - le salami - le soldat - le sable - du sel
6. la farine - le frère - la frite - la fève - le fruit
7. Madame Marie dévore les frites de Momo.
8. Dani mord la brebis.
9. La fée fait une belle promenade dans la forêt.
10. Il frotte le dos de la brebis.
11. Le frère de Valya a de la fièvre, Marie lui donne un remède.
12. le soldat répare la moto de Lulu.

Prénom: _____

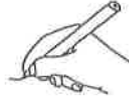
le: _____



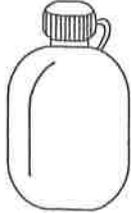
g ? c ?



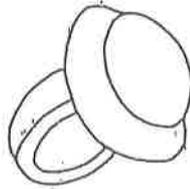
Complète avec : { g } ou { c }



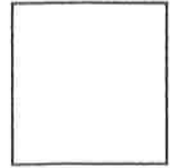
et recopie .



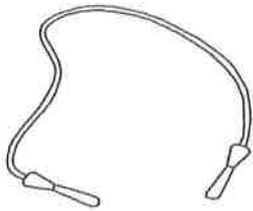
une ___ourde



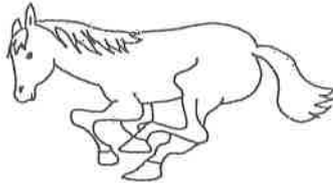
une ba___ue



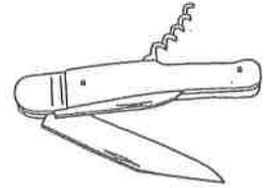
un ___arré



une ___orde



Il ___alope.



un ___anif



une ___rotte



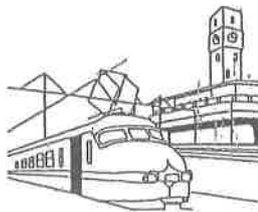
une ___a___oule

$$3 + 2 = 5$$

un ___al___ul



Il ri___ole.



une ___are



un ti___re

prénom :

le



le - la

1

Colle les images dans la colonne qui convient.

Le		La		
