

Je m'appelle : .....

date : ..... / ..... / .....

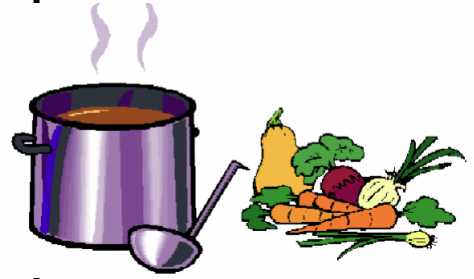
Pablo arrive à la ville, il a juste une marmite vide.

« Où vas-tu, Pablo ? dit la pâtissière.

- Je promène ma marmite !
- Elle est vide...
- Alors, je promène ma marmite vide !
- Je te donne une patate pour ta marmite !
- Ah ! D'accord, dit Pablo ».

Pablo arrive près de la rivière.

Il a juste sa marmite et sa patate.



1) Relie le mot à son dessin :

une marmite



une patate



Pablo



2) Vrai ou Faux. Coche dans la bonne case :

	vrai	faux
Pablo, le canard, arrive à la ville.		
Il promène sa marmite vide.		
Une couturière lui donne un radis.		

3) Colorie chaque mot dans une couleur différente et recopie la phrase :

Pablo promène sa marmite.

P

4) Colorie seulement le bon mot dans chaque phrase.

- Pablo arrive à la 

vide	/	ville
------	---	-------

 .
- La pâtissière donne une 

patate	/	carotte
--------	---	---------

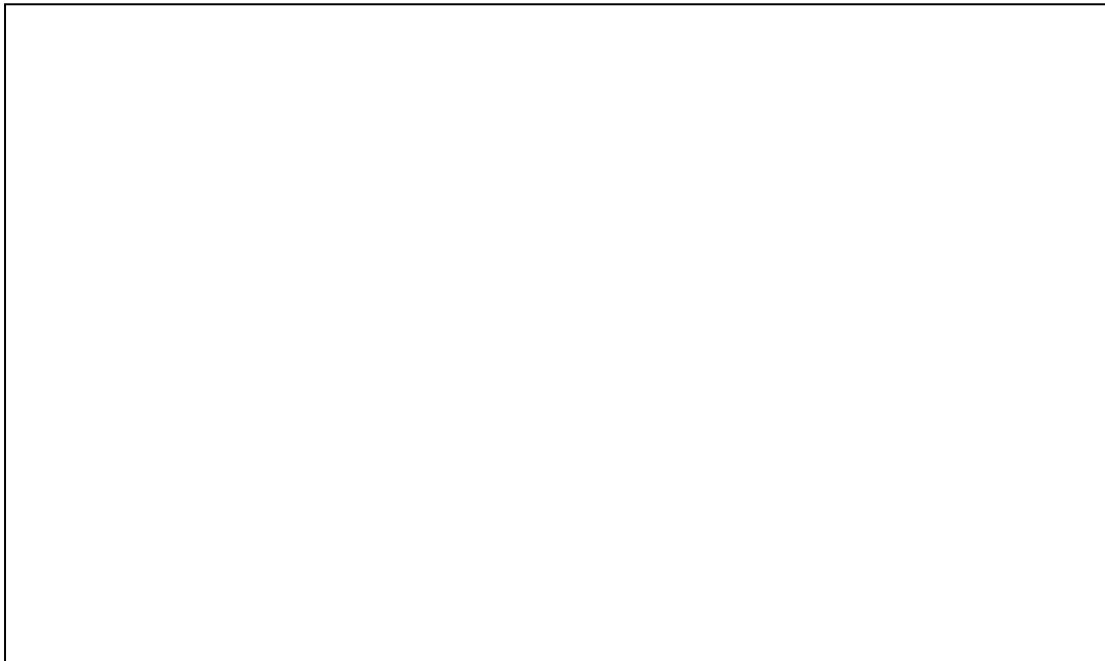
 à Pablo.
- Pablo a juste sa 

tartine	/	marmite
---------	---	---------

 et sa patate.

5) Lis et dessine :

Pablo se promène à la ville. Il court après les motos.



Je m'appelle : .....

date : ..... / ..... / .....

« Où vas-tu, Pablo ? dit Artus, le hibou.  
- Je promène ma marmite et ma patate.  
- Tu es fou !  
- Pas du tout ! Pas du tout ! Je joue.  
- Petit fou-fou, écoute, je te donne une carotte et un chou. Tu feras une soupe.



1) **Colorie** les étiquettes des personnages de l'histoire :

la pâtissière

la couturière

Loulou

Artus

la bouchère

Pablo

2) **Colorie** chaque mot dans une couleur différente et recopie la phrase :

Je te donne une carotte et un chou.

J

3) **Complète** la phrase :

• Dans la soupe de Pablo, il y a \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- D'accord, dit Pablo. La promenade est finie !

Je pars et je prépare une bonne soupe

pour ma jolie marmite !

Je ne suis pas fou du tout !



4) Vrai ou Faux. Coche la bonne case :

	<b>vrai</b>	<b>faux</b>
Pablo promène sa marmite et sa moto.		
Pablo n'est pas fou : il joue.		
Pablo fera une soupe de radis.		
Le hibou s'appelle Arthur.		

