LECTURE COMPREHENSION CE2

Lis ce texte: 2 OU 3 FOIS

Il était une fois au fond de la forêt un géant qui s'appelait Kolos. Tout le monde avait peur de lui.

Personne n'approchait jamais sa maison, pas même les animaux sauvages : les sangliers n'y allaient pas... les lièvres n'y couraient pas... les oiseaux n'y chantaient pas...

On disait de lui:

- Il est capable de manger un bœuf entier!
- Avec son énorme massue, il peut fendre la montagne en deux!
- Lorsqu'il chevauche son cheval géant, la terre tremble sous lui!

Un soir, quatre voleurs entrent dans la forêt.

Ils s'y perdent et arrivent près de la maison du géant.

- J'ai faim, dit le premier voleur. J'attendrai que la nuit se fasse, j'entrerai dans la cuisine et je volerai une pomme.
- J'ai soif, dit le deuxième . J'attendrai que la nuit se fasse, je descendrai à la cave et je volerai un tonneau de vin.
- Mon âne est vieux et fatigué, dit le troisième. J'attendrai que la nuit se fasse, j'entrerai dans l'écurie, j'y laissera mon âne et je volerai un cheval.
- Moi, dit le dernier, je suis amoureux. Je resterai ici et je rêverai à celle que j'aime.

La nuit arrive. Un croissant de lune éclaire encore la campagne.

Le premier voleur dit à ses frères :

- J'y vais! Mais ne quittez pas des yeux la fenêtre de la cuisine : si tout va bien, je craquerai une allumette et vous pourrez me rejoindre.

Il se glisse dans la maison, entre dans la cuisine et vole la plus belle pomme. Mais comme il s'apprête à sortir, une clé tombe de sa poche et tinte sur le sol : « Kling kling kling

Exercice 2

Réponds à ces questions :

Où habitait le géant ?
Combien de voleurs arrivent près de la maison du géant ?

Que veut voler le deuxième voleur ?				
A quel moment le premier voleur décide-t-il de se glisser dans la maison du géant ?				
		.		
Que fera-t-il pour prévenir les autres que tout va bien ?				
Exercice 3 <i>Dans ton texte, surligne le nom du géant</i> .				
Exercice 4 Relie ce qui va ensemble :				
Le premier voleur □□		□□ descendra à la cave.		
Le deuxième voleur □□		□□ restera ici.		
Le troisième voleur □□		□□ entrera dans la cuisine.		
Le dernier voleur □□		□□ entrera dans l'écurie		
	—	.=		
MATHÉMATIQUES Nombres et calculs				
1-pose et effectue les opérations suivantes				
344+67=	709+42=	626+15=		

156+46=	193+79=	630+32=
254.40	752.60	
251+10=	752+60=	851+84=
665-445=	334-223=	934-632=
811-411=	595-513=	699-391=
149-128=	692-641=	621-511=