


EVALUATION PALIER 2 CM2 – LANGUES VIVANTES NIVEAU A1

LANGUE	ESPAGNOL
ACTIVITE LANGAGIERE	LIRE
CAPACITE	COMPRENDRE DES TEXTES COURTS ET SIMPLES EN S'APPUYANT SUR DES ELEMENTS CONNUS (lettre, email, comptine, recette...)
Niveau(x) visé(s)	A1 : L'élève sera capable de comprendre des textes très courts et simples si les mots sont familiers et les expressions très élémentaires.
Présentation rapide de la situation d'évaluation et/ou du support d'évaluation	L'élève sera capable de comprendre un court texte, ici, une carte postale, envoyé par un correspondant espagnol qui décline alors son identité, parle de sa famille et de ses loisirs.
Contexte de l'évaluation	L'élève connaîtra à l'oral le vocabulaire et les structures utilisées: il saura comprendre, réagir et parler en interaction orale sur le thème alors abordé à l'écrit
Auteur(s)	Karine MIRA Patricia COUPIAC

FICHE ELEVE

NOM Prénom :

Date :

Postal	
<p>Hola Paul,</p> <p>¡Soy tu nuevo amigo español! Me llamo Felipe y vivo en Valencia dónde hace buen tiempo hoy. Tengo dos hermanitas que se llaman Nuria y Manola. Tengo una gata que se llama Gordita. Es blanca y negra. Tengo también dos conejos que se llaman Vainilla y Canela. Me gusta mucho el fútbol. ¿Cuál es tu deporte preferido? Me gusta también leer. Mi libro preferido es Harry Potter. ¿A ti, te gusta leer? Espero tu respuesta.</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">Felipe</p>	<p>Paul Reynaud</p> <p>17, rue des roses</p> <p>34000 Montpellier</p> <p>FRANCE</p>

Lis la carte postale que Paul vient de recevoir et entoure ce qui est correct :

- 1° Le nouvel ami de Paul s'appelle : Jaime Felipe Pedro
- 2° En ce moment, à Valencia il : pleut fait soleil neige
- 3° Combien d'animaux a-t-il au total : 2 3 4
- 4° Il a : un chat une chatte deux chiens trois lapins
- 5° Quel est son sport préféré ? le football le basketball le tennis
- 6° Il adore : écrire lire faire de la magie

D. LIRE	Non acquis	En voie d'acquisitio n	Acquis	Score	Validée	
					Oui	Non
Comprendre des textes courts et simples en s'appuyant sur des éléments connus (indications, informations)	0	1,5	3			