



CM2 - EVALUATION : domaine M

M4: utiliser les mesures de longueurs

Page 1 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Page 2 : évaluation pour les élèves

Consigne : entoure la réponse qui convient.	Réponses
Question 1	
	A ► 10 000 cm
Quelle longueur n'est pas égale à 1 km ?	B ► 100 dam
	C ► 1 000 000 mm
	D ▶ Je ne sais pas.
Question 2	
Voici 3 longueurs:	A ▶ 700 cm
700 cm 69 m 71 000 mm	B ▶ 69 m
700 cm	C ► 71 000 mm
	D ▶ Je ne sais pas.
Quelle est la longueur la plus grande ?	
Question 3	
Lola place bout à bout deux rubans. Le premier mesure 850	A ▶ 852,50 m
cm et le deuxième 2,50 m.	B ▶ 11 m
Quelle est la longueur totale du ruban ?	C ► 10,50 m
Quene con la longuean totale du l'aban l	D ► Je ne sais pas.
Question 4	
Quel est le nombre de décamètres contenus	A ▶ 25 200 dam
dans 25,2 km ?	B ► 252 dam
	C ► 2 520 dam
	D ► Je ne sais pas.

Récapitulatif

Question 1 : A ▶ 1 ; B ▶ 0 ; C ▶ 0 ; D ▶ 0	Question 3 : A ▶0 ; B ▶ 1 ; C ▶0 ; D ▶ 0
Question 2 : A ▶0 ; B ▶0 ; C ▶1; D ▶0	Question 4 : A ▶0 ; B ▶0 ; C ▶1 ; D ▶0
Réponses aux questions	Parcours d'entrainement individualisé
4 réponses correctes	activités ***
2 ou 3 réponses correctes	activités **
0 ou 1 réponse correcte	activités *





CM2 - EVALUATION : domaine M

M4: utiliser les mesures de longueurs

PRENOM :	
----------	--

Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient.

	Questions	Réponses
Quelle longueu	Question 1 ur n'est pas égale à 1 km ?	A ► 10 000 cm B ► 100 dam C ► 1 000 000 mm D ► Je ne sais pas
700 cm Quelle est la lo	Question 2 69 m 71 000 mm engueur la plus grande ?	A ► 700 cm B ► 69 m C ► 71 000 mm D ► Je ne sais pas
Question 3 Lola place bout à bout deux rubans. Le premier mesure 850 cm et le deuxième 2,50 m. Quelle est la longueur totale du ruban ?		A ► 852,50 m B ► 11 m C ► 10,50 m D ► Je ne sais pas
Quel est le non dans 25,2 km ?	Question 4 nbre de décamètres contenus	A ► 25 200 dam B ► 252 dam C ► 2 520 dam D ► Je ne sais pas