

Evaluation

Grandeurs et mesures
Les mesures de longueurs

Compétences évaluées	1	2	3	4
Connaître et utiliser les unités de mesures de longueur et les relations qui les lient.				
1 : la notion est acquise 2 la notion est acquise mais il reste 1 ou 2 erreurs 3 la notion commence à être acquise 4 la notion n'est pas acquise				

1) Convertis ces mesures en mètres :

..../5

30 dam = m

15dm =m..... dm

200 cm = m

812 cm =m.....cm

3 km = m

2km 300m = m

125 dam= m

1 000mm = m

150 000 mm = m

12hm = m

2) Complète

.../ 10

3km 250m = 32,5

8m 13cm = m

67 mm = 0,067

5km 201m = hm

0,57 m = 57

1 900m = km

125dam = 12,5

800 mm = 80

89,1 dm = 891

677 cm= m

3) Voici les tailles de trois amis.

Indique le nom de chacun dans le cadre sous sa silhouette

Nicolas mesure 16,2 dm, Arthur mesure 1,45m, Tom mesure 150cm

...../5

