

Mardi 17 novembre

Test des tables

Mathématiques : les unités de longueur

Le tableau de conversion :

<i>TABLEAU DE CONVERSION DES LONGUEURS</i>						
km	hm	dam	m	dm	cm	mm
<i>kilomètres</i>	<i>hectomètres</i>	<i>décamètres</i>	<i>mètres</i>	<i>décimètres</i>	<i>centimètres</i>	<i>millimètres</i>
<i>= 1000 m</i>	<i>= 100 m</i>	<i>= 10 m</i>	<i>= 1 m</i>	<i>1 m = 10 dm</i>	<i>1 m = 100 cm</i>	<i>1 m = 1000 mm</i>

Complète les phrases suivantes en choisissant la bonne unité parmi les unités suivantes : kilomètre / hectomètre / décamètre / mètre / décimètre / centimètre / millimètre.

La tour Eiffel est haute de 324 ...

Le tour d'une piste d'athlétisme mesure 4 ...

La taille d'un grain de riz est généralement de 7 ou 8 ...

Le maître demande de tracer un carré de 6 ... de côté.

De Marseille jusqu'à Nice, il y a environ 204 ...

La règle de mon grand frère mesure 3 ...

Les coureurs du marathon parcourent 42,195 ...

Une table d'élève mesure, en longueur, 7 ...

Recopie et effectue les conversions suivantes sur ton cahier

a) 14 cm = ... mm b) 254 cm = ... mm c) 6,7 cm = ... mm

d) 36 m = ... cm e) 54,7 m = ... cm f) 132,5 m = ... cm

g) 56 km = ... m h) 13,8 km = ... m i) 1,2 km = ... m

Grammaire : Compléments de verbe et compléments de phrase

Analyse cette phrase : souligne verbe, sujet et compléments de verbe et de phrase.

Calmement, sous un pin, le chat réfléchit à attraper la petite souris.

Plan de travail

Dictée frigo :

Ce qu'ils lui reprochent, c'est son terrain vague, grand comme un terrain de foot. Pour une fois qu'il y a un endroit où ils peuvent s'amuser.