	Défi mathématiques CM2 n°1	Département du Loiret
---	---------------------------------------	--------------------------------------

Nom de l'école :

Nom de l'enseignant(e) :

Prénoms des élèves du groupe :

Joker

Numération	Géométrie	Organisation et gestion de données	Logique
-------------------	-----------	---------------------------------------	---------

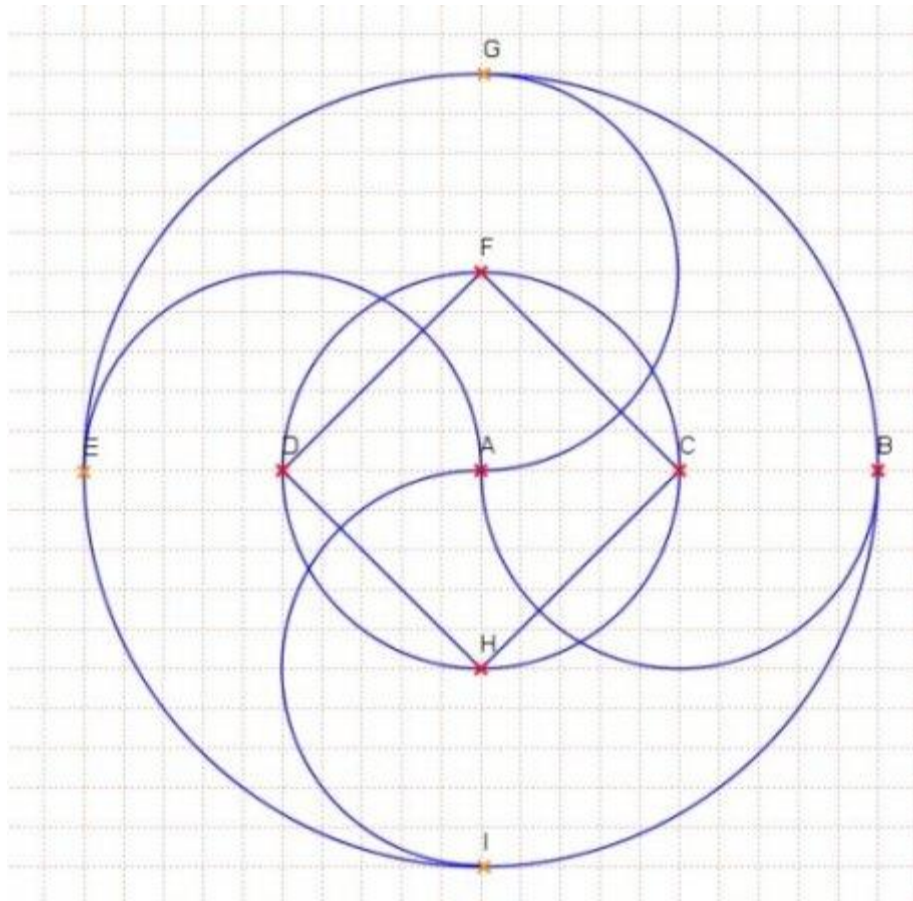
1 6 points	<p style="text-align: center;">Le compte est bon</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>6 étiquettes nombres sont proposées, tu dois trouver en utilisant celles dont tu as besoin.</p> <p>Chaque étiquette nombre ne peut être utilisée <u>qu'une seule fois</u> .</p> <p>Tu <u>peux</u> utiliser les opérations suivantes :</p> </div> <div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">x</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">+</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">-</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">:</div> </div> </div> <p>Etiquettes nombres</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">2</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">5</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">7</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">9</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; text-align: center;">4</div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; width: 80px; margin: 0 auto;">135</div> </div>
--	--

Réponse

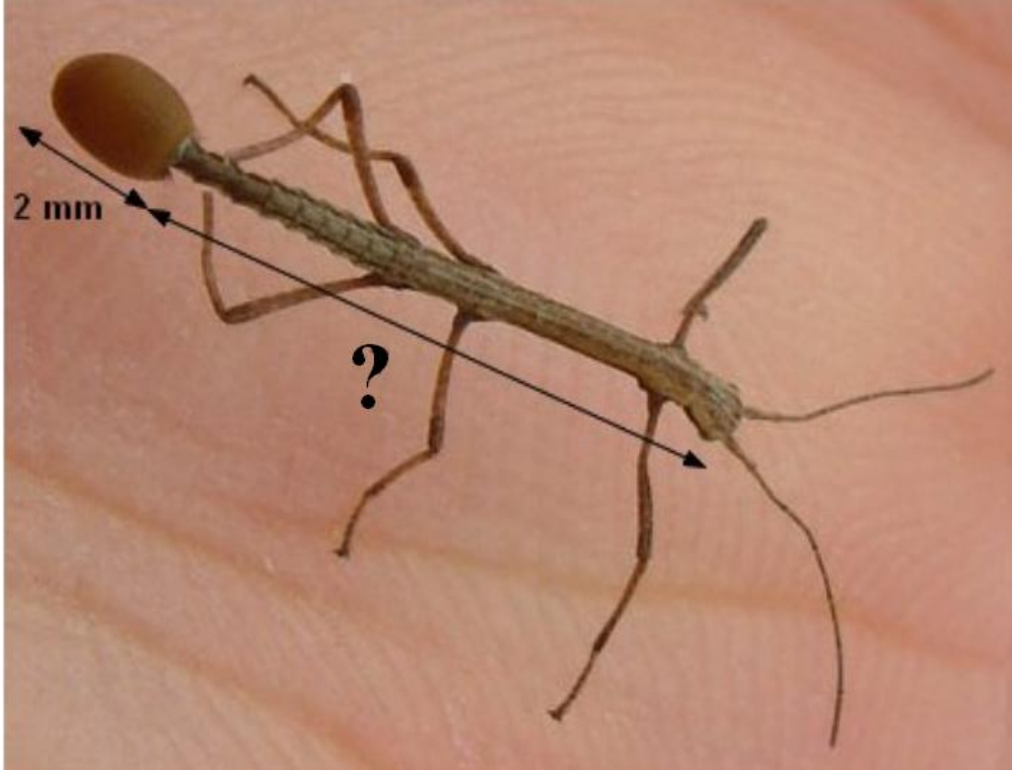
1	
----------	--

2 Reproduis cette figure.

10
points



Numération	Géométrie	Organisation et gestion de données	Logique
------------	-----------	------------------------------------	---------

<p>3 5 points</p>	<p><u>Petit Phasme</u></p> <p>Sachant que l'œuf dont sort ce jeune phasme mesure dans la réalité 2 mm, combien mesure ce petit phasme ?</p> 
---	---

Réponse :

3	Petit phasme mesure.....
----------	--------------------------

4

Sudoku

La grille est découpée en six zones.

8
points

Pour la compléter :

- chaque zone ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 6,
- chaque ligne ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 6,
- chaque colonne ne doit contenir qu'une seule fois les chiffres de 1 à 6.

		5			4
	2				5
	4	1			
					3
2	3			1	