

**BULLETIN-REPONSE**

	1 <sup>ère</sup> correction	2 <sup>ème</sup> correction
Nombre de problèmes entièrement réussis		
Nombre de points		

Seule cette partie est à remplir par l'enseignant :

Catégorie :  CM2  6<sup>ème</sup>  Mixte

Etablissement(s) : .....

Ville(s) : .....

Classe ou groupe : .....

Enseignant(s) : .....

**N'oubliez pas de cocher les problèmes que vous choisissez !**

**Problème 1** **10 points**

On peut tracer  cordes différentes.

**Problème 2** **10 points**

Clara fait  paquets. Chaque paquet contient  crayons rouges et  crayons noirs.

**Problème 3** **20 points**

Voici la chaîne d'opérations qui donne le plus grand résultat :

--	--	--	--	--	--	--	--

**Problème 4** **10 points**

$$35 + 315 + 4\ 135 = 795$$

**Problème 6** **12 points**

Le Baron Rectanmaths peut donner une partie de son pays à  petits-enfants au maximum.

**Problème 5** **10 points**

Il y a  fléchette(s) dans le 0,  
 fléchette(s) dans le 3,  
 fléchette(s) dans le 5,  
 fléchette(s) dans le 7,  
 et  fléchette(s) dans le 10.

**Problème 7**

**12 points**

La somme des âges de la famille Matajeune demain matin serait

ans.

**Problème 8**

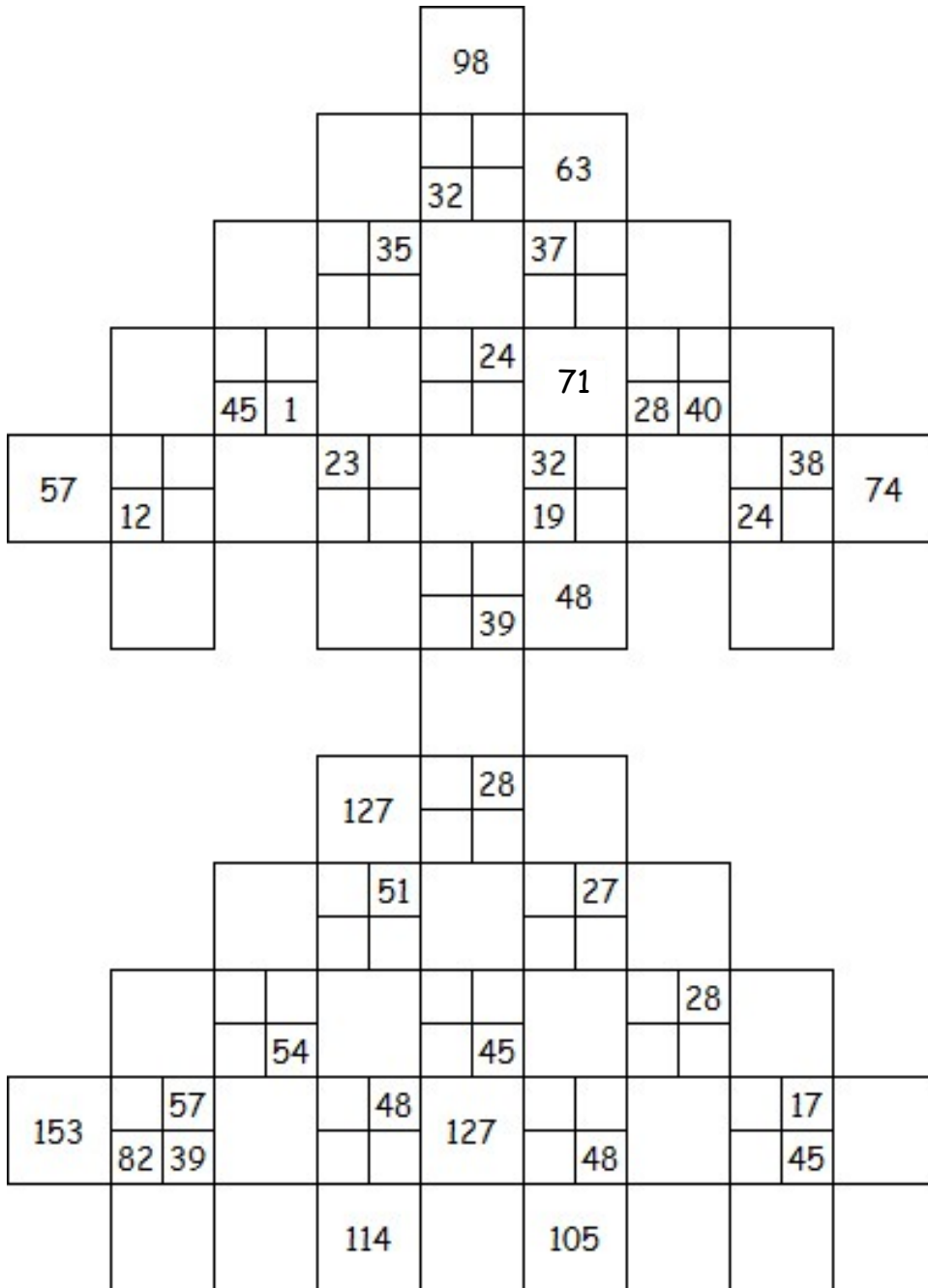
**15 points**

Ce périmètre est

cm.

**Problème 9**

**12 points**



**Problème 11**

**15 points**

*Cochez la case et réalisez la construction.*