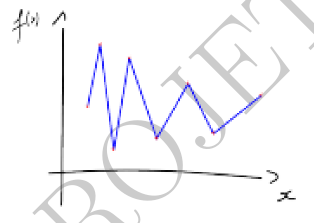
	Nom et prénom :
Test	

Certaine question peuvent sembler étrange, c'est le but !

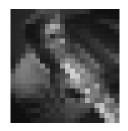
QCM USING AMC LATEX FORMAT

Question 1 On souhaite faire passer exactement, par N points donnés, un polynôme de degré strictement égal à N-1. Pour trouver les coefficients on doit résoudre un problème



de Thelonius Sphere Monk





d'interpolation

de moindre carré



 $\textbf{Question 2 \clubsuit} \quad \text{Quels sont les opérations qui donnent un chiffre présent dans le tableau?}$

$\frac{12 2 2^3}{}$
Deux 4
$\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $
Avec une équation matricielle $\det\begin{pmatrix}1&2\\-1&10\end{pmatrix}=\begin{vmatrix}1&2\\-1&10\end{vmatrix} \tag{1}$
<pre>la réponse en image Ou en C using alltt package int s=-2; for (int i=0;i<4; i++){ s=i*i+s; }</pre>
 Aucune de ces réponses n'est correcte. Question 3 ♣ Among the following cities, which ones are French prefectures? Sainte-Menehould Avignon
☐ Poitiers ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte.
Question 4 Among the following persons, which one has ever been a President of the French Republic?
René Coty Marcel Proust Alain Prost with an image
Question 5 & Quel fruit possède un noyau?
La tomate La pomme le Kiwi Aucune de ces réponses n'est correcte.

Pour votre examen, imprimez de préférence les documents compilés à l'aide de auto-multiple-choice.