Kouliche Pierre Note: 9/20 (score total : 9/20)

+167/1/13+

QCM THLR 1	
Nom et prénom, lisibles :	Identifiant (de haut en bas): □0 □1 ■2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9
Diene	
	□0 ■1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9 □0 □1 □2 ■3 □4 □5 □6 □7 □8 □9
	□0 ■1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9
Q.1 Ne rien écrire sur les bords de la feuille, ni dan plutôt que cocher. Renseigner les champs d'identité. I sieurs réponses justes. Toutes les autres n'en ont qu'un plus restrictive (par exemple s'il est demandé si 0 est pas possible de corriger une erreur, mais vous pouvez incorrectes pénalisent; les blanches et réponses multip J'ai lu les instructions et mon sujet est complet:	ne; si plusieurs réponses sont valides, sélectionner la nul, non nul, positif, ou négatif, cocher nul). Il n'est utiliser un crayon. Les réponses justes créditent; les ples valent 0.
Q.2 Un alphabet est:	Q.7 Que vaut $L \cdot \emptyset$?
☐ un ensemble ordonné ☐ une suite finie ☐ un ensemble	lacksquare $lacksquare$ $lacksquare$ $lacksquare$ $lacksquare$ $lacksquare$ $lacksquare$
Q.3 La distance d'édition (avec les opérations lettre à lettre <i>insertion</i> , <i>suppression</i> , <i>substitution</i>) entre les mots <i>chat</i> et <i>chien</i> est de :	Q.8 Que vaut $Pref(\{ab,c\})$:
Q.4 Pour tout langage L , le langage $L^+ = \bigcup_{i>0} L^i$	
	Q.9 Que vaut $(\{a\}\{b\}^*\{a\}^*) \cap (\{a\}^*\{b\}^*\{a\})$
Q.5 L'ensemble des entiers positifs multiples de 2 est un ensemble :	
récursif mais pas récursivement énumérable	Q.10 Un langage préfixe est un langage L tel que
@	$\Box L \neq Pref(L)$
récursivement énumérable mais pas récursif	

Fin de l'épreuve.