Interry Gauvin					
Réponds aux questions, il pe	eut y avoir <i>plusiei</i>	<i>urs</i> bonnes répon	ses : entoure cell	es que tu choisis.	
Barème: tu gagnes 1 point p	oar bonne <del>répons</del>	se; tu <i>perds</i> 1 poi	nt par réponse fa	usse ; aucune rép	onse
vaut 0.					
Énoncés	Réponse A	Réponse B	Réponse C	Réponse D	ì
Les cotés d'un losange	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont tous égaux	
	culaires	deux à deux	lieu		
	sont perpendi-		ont même mi-	sont de même	1

	1	1	- I	- r
Les cotés d'un losange	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont tous égaux
	culaires	deux à deux	lieu	
Les diagonales d'un carré	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont de même
	culaires		lieu	longueur
Les cotés d'un rectangle	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont tous égaux
	culaires	deux à deux	lieu	
Les diagonales d'un cerf-	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont de même
volant	culaires		lieu	longueur
Les cotés d'un parallélo-	sont perpendi-	sont parallèles	ont même mi-	sont tous égaux
gramme	culaires	deux à deux	lieu	
Les diagonales d'un rec-	sont perpendi-		ont même mi-	sont de même

Les diagonales d'un carré	sont perpendi- culaires	sont parallèles	ont même mi- lieu	sont de même longueur
Les cotés d'un rectangle	sont perpendi- culaires	sont parallèles deux à deux	ont même mi- lieu	sont tous égaux
Les diagonales d'un cerf-volant	sont perpendi- culaires	sont parallèles	ont même mi- lieu	sont de même longueur
Les cotés d'un parallélo- gramme	sont perpendi- culaires	sont parallèles deux à deux	ont même mi- lieu	sont tous égaux
Les diagonales d'un rectangle	sont perpendi- culaires	sont parallèles	ont même mi- lieu	sont de même longueur
Un cerf-volant dont les diagonales se coupent en leur milieu est :	un carré	un rectangle	un losange	un parallélo- gramme
Un losange qui a un angle droit est :	un carré	un rectangle	un cerf-volant	un parallélo- gramme
Un rectangle dont les diago- nales sont perpendiculaires est:	un parallélo- gramme	un cerf-volant	un losange	un carré
Quelle est la phrase exacte?	un rectangle est un carré	un carré est un losange	un cerf-volant est un losange	un trapèze est un parallélo- gramme

gramme	culaires	deux à deux	lieu	sont tous égaux
Les diagonales d'un rectangle	sont perpendi- culaires	sont parallèles	ont même mi- lieu	sont de même longueur
Un cerf-volant dont les diagonales se coupent en leur milieu est :	un carré	un rectangle	un losange	un parallélo- gramme
Un losange qui a un angle droit est :	un carré	un rectangle	un cerf-volant	un parallélo- gramme
Un rectangle dont les diago- nales sont perpendiculaires est:	un parallélo- gramme	un cerf-volant	un losange	un carré
Quelle est la phrase exacte?	un rectangle est un carré	un carré est un losange	un cerf-volant est un losange	un trapèze est un parallélo- gramme
$C \longrightarrow R$	(CR) est la médiatrice de [EF]	(EF) est la mé- diatrice de [CR]	CEFR est un cerf-volant	CFRE est un cerf-volant
P D	VPAC est un rectangle	CDPR est un lo- sange	CDP est un tri- angle équilaté- ral	VPDC est un cerf-volant

