Determinez si l'enonce affiche est « vrai » ou « faux ».		<u>Réponses</u>
1)	Tous les losanges sont des parallélogrammes.	1.
2)	Tous les losanges sont des quadrilatères.	2 3
3)	Un trapèze a des angles pouvant être de n'importe quel degré.	4
4)	Un rectangle a 4 angles dont seulement deux sont à 90°.	5.   6.
5)	Tous les carrés sont des losanges.	7 8.
<b>6</b> )	Tous les parallélogrammes ont quatre côtés de même longueur.	9.
7)	Tous les carrés ont 4 angles deux moins de 90°, deux plus de 90°.	10
8)	Un rectangle a des côtés opposés parallèles.	12
9)	Tous les quadrilatères ont 4 côtés de même longueur.	
10)	Tous les trapèzes sont des quadrilatères.	
<b>11</b> )	Tous les carrés ont 4 côtés de même longueur.	
12)	Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles.	

Nom:

Clé

			<u>itcponses</u>
1)	Tous les losanges sont des parallélogrammes.	1	vraie
2)	Tous les losanges sont des quadrilatères.	2	vraie
,	Tous les losanges sont des quadrateres.	3	vraie
3)	Un trapèze a des angles pouvant être de n'importe quel degré.	4	fausse
•		5	vraie
4)	Un rectangle a 4 angles dont seulement deux sont à 90°.	6	fausse
5)	Tous les carrés sont des losanges.	7	fausse
		8	vraie
6)	Tous les parallélogrammes ont quatre côtés de même longueur.	9	fausse
7)	Tous les carrés ont 4 angles deux moins de 90°, deux plus de 90°.	10	vraie
ŕ	Tous les carres one l'angles acast monts de 50 , acast plus de 50 l	11	vraie
8)	Un rectangle a des côtés opposés parallèles.	12	fausse
<b>0</b> )			
9)	Tous les quadrilatères ont 4 côtés de même longueur.		
10)	Tous les trapèzes sont des quadrilatères.		
11)	Tous les carrés ont 4 côtés de même longueur.		
12)	Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles.		

75 67