Déterminez si l'énoncé affiché est « vrai » ou « faux ».		Réponses
1)	Un rectangle n'a qu'un seul ensemble de côtés parallèles.	1
2)	Tous les carrés ont 4 côtés où chaque côté peut avoir une longueur différente.	2
3)	Tous les carrés sont des losanges.	4
4)	Tous les carrés ont 4 angles de 90°.	5. 6.
5)	Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles.	7 8.
6)	Tous les trapèzes sont des quadrilatères.	9.
7)	Tous les losanges sont des parallélogrammes.	10
8)	Tous les carrés sont des quadrilatères.	12
9)	Tous les parallélogrammes ont quatre côtés de même longueur.	
10)	Un losange a 1 ensemble d'angles opposés qui sont identiques.	
11)	Tous les carrés sont des rectangles.	
12)	Tous les quadrilatères ont 4 côtés de même longueur.	

www. Common Core Sheets. fr

Nom:

Clé

Déterminez si l'énoncé affiché est « vrai » ou « faux ».			<u>Réponses</u>
1)	Un rectangle n'a qu'un seul ensemble de côtés parallèles.	1	fausse
2)	Tous les carrés ont 4 côtés où chaque côté peut avoir une longueur différente.	2	fausse
		3.	vraie
3)	Tous les carrés sont des losanges.	4	vraie
		5	fausse
4)	Tous les carrés ont 4 angles de 90°.	6.	vraie
5)	Un trapèze a 2 ensembles de côtés parallèles.	7	vraie
,		8.	vraie
6)	Tous les trapèzes sont des quadrilatères.	9.	fausse
		10.	fausse
7)	Tous les losanges sont des parallélogrammes.	11.	vraie
8)	Tous les carrés sont des quadrilatères.	12.	fausse
9)	Tous les parallélogrammes ont quatre côtés de même longueur.		
4.0)			
10)	Un losange a 1 ensemble d'angles opposés qui sont identiques.		
11)	Tous les carrés sont des rectangles.		
12)	Tous les quadrilatères ont 4 côtés de même longueur.		