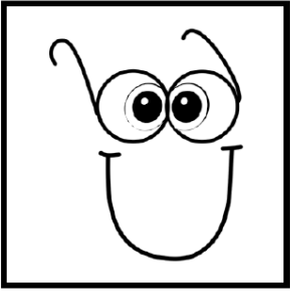
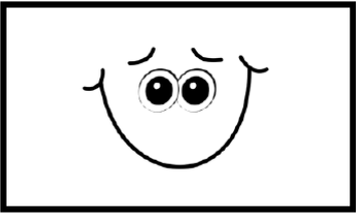
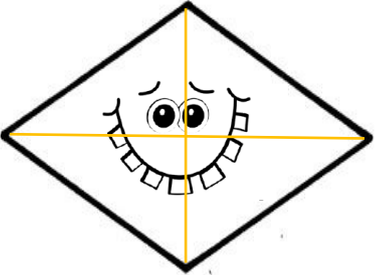
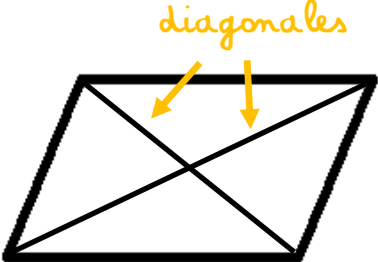


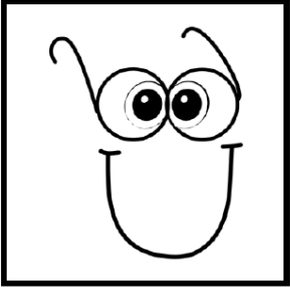
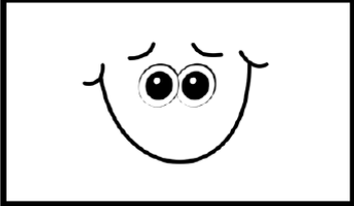
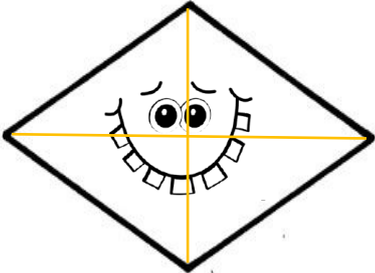
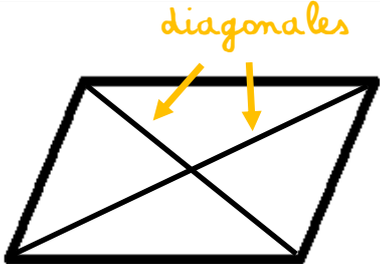
Les quadrilatères

Un quadrilatère est un polygone qui a 4 côtés.

	un carré	4 angles droits 4 côtés égaux
	un rectangle	4 angles droits Les côtés opposés sont parallèles et égaux
	un losange	4 côtés égaux Ses diagonales sont perpendiculaires
 <p>(Elles relient 2 sommets qui ne se suivent pas)</p>	un parallélogramme	Ses côtés opposés sont parallèles et égaux Ses diagonales se coupent en leur milieu

Les quadrilatères

Un quadrilatère est un polygone qui a 4 côtés.

	un carré	4 angles droits 4 côtés égaux
	un rectangle	4 angles droits Les côtés opposés sont parallèles et égaux
	un losange	4 côtés égaux Ses diagonales sont perpendiculaires
 <p>(Elles relient 2 sommets qui ne se suivent pas)</p>	un parallélogramme	Ses côtés opposés sont parallèles et égaux Ses diagonales se coupent en leur milieu