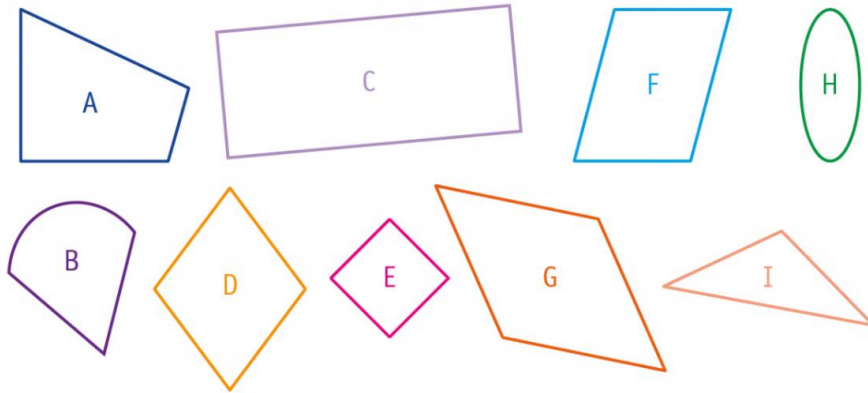


# Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle, un losange

CE2

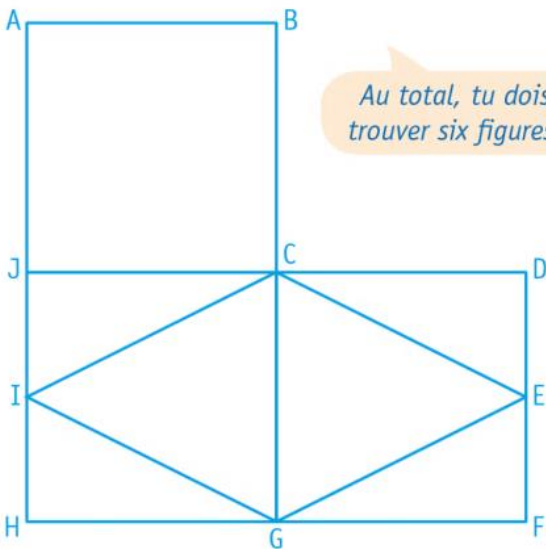
**1** \* Observe ces figures, puis complète le tableau.



Pense à vérifier les angles et l'égalité des côtés des figures.

	Figures
Polygones	
Carré	
Rectangle	
Losanges	

**2** \*\* Nomme les carrés, les rectangles et les losanges de cette figure.



Au total, tu dois trouver six figures.

Carrés : .....

Rectangles : .....

Losange : .....

**3** \* Complète le tableau.

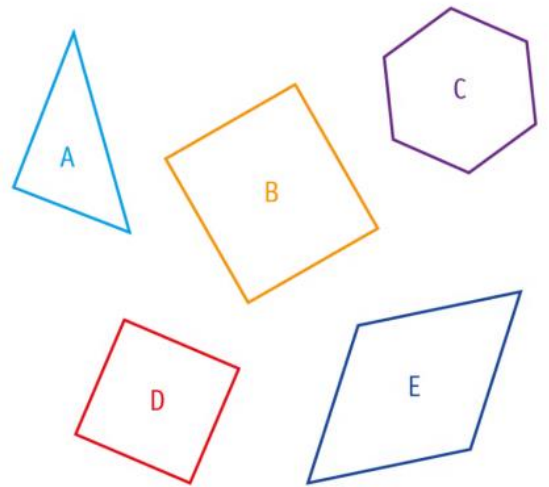


Figure	A	B	C	D	E
Nombre de côtés	3				
Nombre de sommets	3				
Angles tous droits	non				
Côtés tous égaux	non				

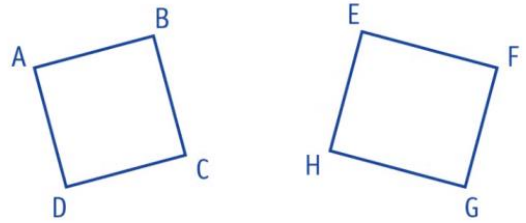
# Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle, un losange

CE2

### 4 \*\* Vrai ou faux ?

- a. Dans un carré, les côtés opposés sont égaux. ....
- b. Un quadrilatère avec 4 angles droits est toujours un carré. ....
- c. Un losange a 4 côtés égaux, 4 sommets et 4 angles. ....
- d. Une figure qui a 4 angles non droits n'est pas un carré. ....
- e. Un quadrilatère avec des côtés égaux deux à deux est toujours un rectangle. ....

### 5 \*\* Écris ce qui différencie les deux figures en utilisant les mots *côtés* et *angles*. Indique la nature de chaque figure.



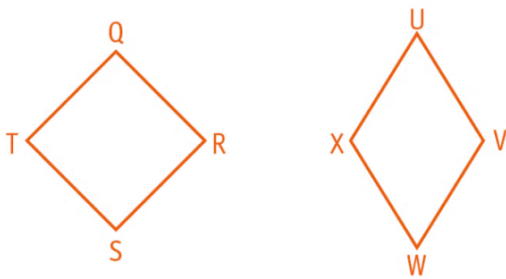
.....

.....

.....

.....

### 6 \*\* Même exercice.



.....

.....

.....

.....