

Décrire une figure

Séance inspirée d'Euromaths CM1

Déroulement de la séance :

- 1) Rappel : - du vocabulaire : sommet, côté, diamètre ;
- des caractéristiques du carré, du rectangle et du cercle.
- 2) Consigne : Chaque description de la fiche B correspond à une figure de la fiche A. Vous devez retrouver laquelle et écrire la lettre dans la case.

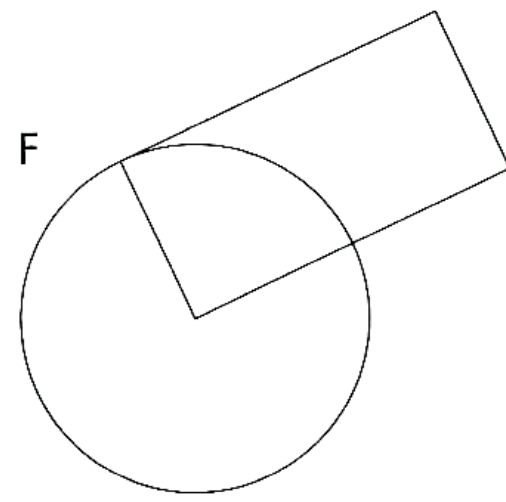
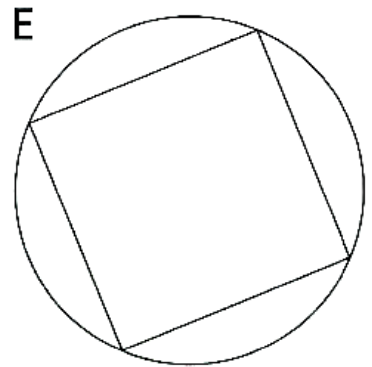
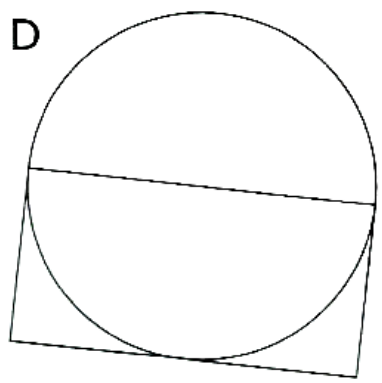
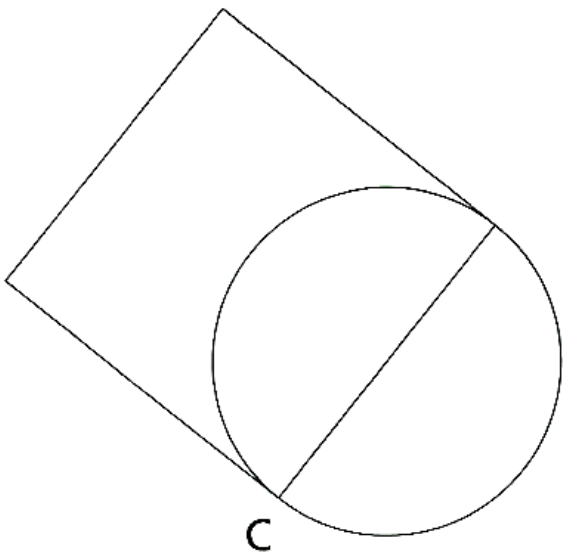
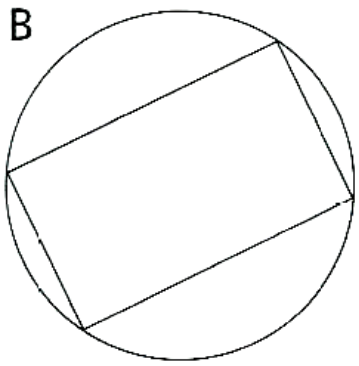
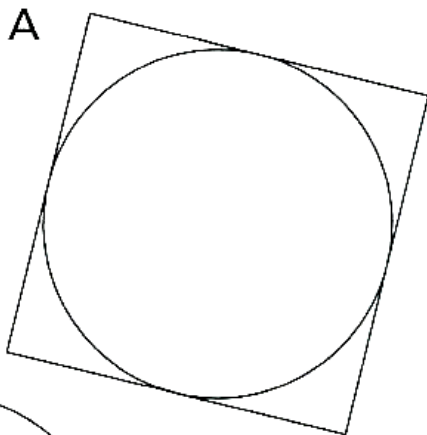
Vous aurez une feuille chacun mais vous devez vous mettre d'accord dans le groupe pour écrire la même chose.

Fiche C : fiche plus simple (différenciation)

- 3) Travail par groupes de 3.
- 4) Mise en commun : M. reporte sur le TNI les différentes réponses proposées.
Quand il y a des différences, chaque groupe justifie son choix → validation.

Même séance ou séance suivante

- 5) Quelle figure n'a pas de description ?
Ecrire la description de cette figure avec son groupe.



	Description	Figure
1	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Un côté du carré est un diamètre du cercle.	C
2	La figure est composée d'un cercle et d'un rectangle. Un sommet du rectangle est le centre du cercle, un autre est sur le cercle.	F
3	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Le cercle et le carré ont le même centre. Le diamètre du cercle est de la même longueur que le côté du carré.	A
4	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Les sommets du carré sont sur le cercle.	E
5	La figure est composée d'un cercle et d'un rectangle. Une longueur du rectangle est le diamètre du cercle.	D
	

	Description	Entoure la bonne réponse
1	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Un côté du carré est un diamètre du cercle.	C ou B
2	La figure est composée d'un cercle et d'un rectangle. Un sommet du rectangle est le centre du cercle, un autre est sur le cercle.	D ou F
3	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Le cercle et le carré ont le même centre. Le diamètre du cercle est de la même longueur que le côté du carré.	A ou E
4	La figure est composée d'un cercle et d'un carré. Les sommets du carré sont sur le cercle.	A ou E
5	La figure est composée d'un cercle et d'un rectangle. Une longueur du rectangle est le diamètre du cercle.	D ou F
	