

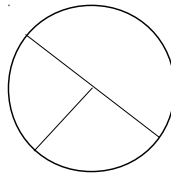
Evaluation de géométrie

Le cercle

	Acquisition
Construire un cercle avec un compas	
Connaître le vocabulaire : centre - rayon - diamètre	
Réaliser un programme de construction simple	

Réalise tous ces exercices sur une feuille à carreaux avec un crayon à papier bien taillé et un compas. Ecris bien le numéro de l'exercice.

- 1/ Trace un cercle de centre O.
- 2/ Trace un cercle de centre M et de rayon 5 cm.
- 3/ Place deux points A et B. Trace un cercle de centre B et qui passe par A.
- 4/ Trace deux cercles qui se coupent.
- 5/ Colorie en bleu le cercle, en jaune le rayon et en vert le diamètre.



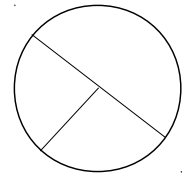
Evaluation de géométrie

Le cercle

	Acquisition
Construire un cercle avec un compas	
Connaître le vocabulaire : centre - rayon - diamètre	
Réaliser un programme de construction simple	

Réalise tous ces exercices sur une feuille à carreaux avec un crayon à papier bien taillé et un compas. Ecris bien le numéro de l'exercice.

- 1/ Trace un cercle de centre O.
- 2/ Trace un cercle de centre M et de rayon 5 cm.
- 3/ Place deux points A et B. Trace un cercle de centre B et qui passe par A.
- 4/ Trace deux cercles qui se coupent.
- 5/ Colorie en bleu le cercle, en jaune le rayon et en vert le diamètre.



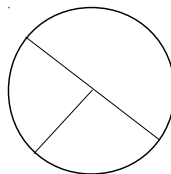
Evaluation de géométrie

Le cercle

	Acquisition
Construire un cercle avec un compas	
Connaître le vocabulaire : centre - rayon - diamètre	
Réaliser un programme de construction simple	

Réalise tous ces exercices sur une feuille à carreaux avec un crayon à papier bien taillé et un compas. Ecris bien le numéro de l'exercice.

- 1/ Trace un cercle de centre O.
- 2/ Trace un cercle de centre M et de rayon 5 cm.
- 3/ Place deux points A et B. Trace un cercle de centre B et qui passe par A.
- 4/ Trace deux cercles qui se coupent.
- 5/ Colorie en bleu le cercle, en jaune le rayon et en vert le diamètre.



Evaluation de géométrie

Le cercle

	Acquisition
Construire un cercle avec un compas	
Connaître le vocabulaire : centre - rayon - diamètre	
Réaliser un programme de construction simple	

Réalise tous ces exercices sur une feuille à carreaux avec un crayon à papier bien taillé et un compas. Ecris bien le numéro de l'exercice.

- 1/ Trace un cercle de centre O.
- 2/ Trace un cercle de centre M et de rayon 5 cm.
- 3/ Place deux points A et B. Trace un cercle de centre B et qui passe par A.
- 4/ Trace deux cercles qui se coupent.
- 5/ Colorie en bleu le cercle, en jaune le rayon et en vert le diamètre.

