

1/ Recopie et complète les phrases suivantes avec le vocabulaire convenable :

- ◇ La(d) coupe le $[IJ]$ au K mais ce n'est pas le milieu du $[IJ]$
- ◇ La(d_1) coupe le(\mathcal{C}) de centre O et de rayon 4 cm en deux A et B mais le $[AB]$ n'est pas un diamètre du cercle (\mathcal{C}).
- ◇ Le C appartient à la $[BA)$ mais il n'appartient pas au $[BA]$.
- ◇ Le A est led'intersection de la(BC) et de la(EF). Le E appartient au $[FA]$ mais le A n'appartient pas au $[BC]$.

2/ Pour chaque cas, fais une figure correspondante à la phrase.