

Complète les phrases suivantes :

1. Le symétrique du point M par rapport au point O est le point M' tel que
.....
2. Le symétrique d'un segment $[AB]$ par rapport au point O est un
.....
3. La droite (d') symétrique d'une droite (d) par rapport à O est une
.....
4. Le symétrique d'un angle par rapport à O est un
.....
5. Le symétrique d'un cercle par rapport à O est un
.....
6. On peut donc dire que la symétrie centrale conserve les, les
et les