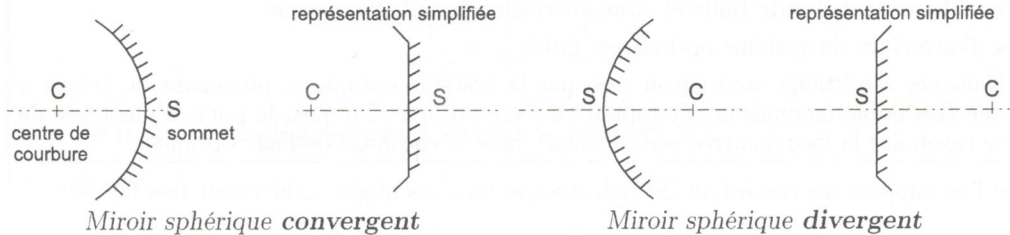


Le miroir sphérique est constitué d'une surface sphérique réfléchissante, cette surface peut être **concave** ou bien **convexe**. Il est représenté symboliquement sur un schéma de la façon suivante :



Le point C est le centre de courbure de la surface sphérique. L'intersection S de cette surface avec l'axe optique est appelé sommet du miroir.