

Le conducteur règle son rétroviseur afin d'apercevoir juste l'extrémité arrière de sa voiture à l'extrémité A de son rétroviseur. Le rétroviseur a une largeur $d = 10 \text{ cm}$. Il s'agit d'un miroir plan.

Le conducteur en O a un champ de vision d'une ouverture angulaire de 120° .

1. Placer précisément le rétroviseur
2. Représenter la zone correspondant à l'angle mort.

