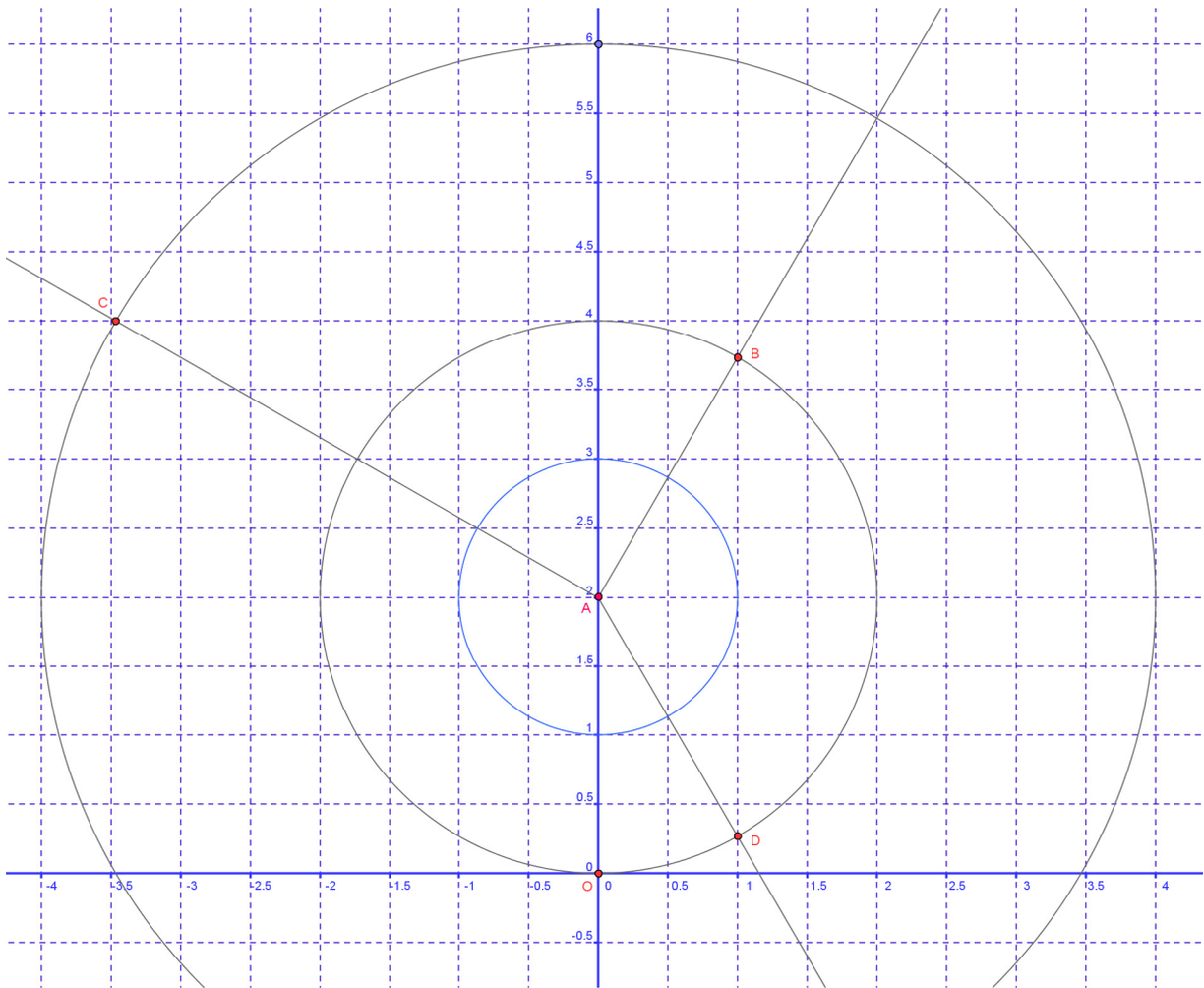


Plan complexe : Affixes – cercles et angles



Lire les affixes des points A, B, C et D sous forme exponentielle

Ecrire ces affixes sous forme algébrique

Traduire les cercles en équation complexe

Trouver l'équation cartésienne de chacun d'eux

Calculer les angles en A en radians