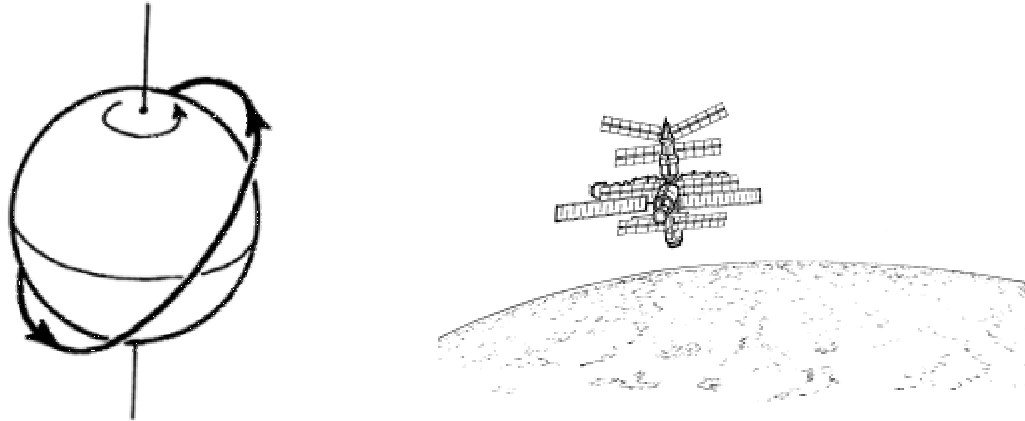


Мир

La station MIR tourne autour de la Terre sur une orbite quasi circulaire inclinée par rapport au plan de l'équateur.



Boris est surpris de découvrir en temps réel la trace de ce mouvement sur l'écran de son ordinateur : il est 10h23min à Paris et MIR se trouve au-dessus de Buenos Aires.

MIR fait le tour de la Terre en 91min : elle survole l'équateur toutes les 45 minutes et demie. Les traces de ses passages successifs sont décalées à cause du mouvement de rotation de la Terre autour de son axe.

Dessiner sur carte ci-jointe la suite de la trace de MIR jusqu'à ce qu'elle survole la France, puis donner une estimation de l'heure de passage au-dessus de Paris.

[Voir la carte MIR](#)

