

Movimento de rotação da Terra

Nome: _____ Nº _____ Turma: _____ Data: _____

Completa os espaços em branco de modo a obteres um texto cientificamente correto:

A Terra, tal como todos os outros planetas do Sistema Solar, tem um movimento de _____, isto é, gira em torno de si mesma, em torno de um eixo imaginário, no sentido _____ (sentido contrário ao dos ponteiros do relógio). O eixo de rotação da Terra, não é perpendicular ao plano do movimento da Terra em torno do Sol, apresentando uma inclinação de _____, em relação à perpendicular ao plano da órbita da Terra. Os pontos de interseção do eixo imaginário com a superfície da Terra, são os pólos terrestres: pólo _____ e pólo _____.

O movimento de rotação da Terra dá origem à _____ dos dias e das noites, bem como à variação da _____ dos raios solares ao longo do dia. O movimento _____ das estrelas durante a noite, é também devido ao movimento de rotação da Terra.