En un viaje un grupo de amigos realizo el siguiente recorrido: En el primer tramo recorrió una distancia de 300 kilómetros a una velocidad de 60 km/hora. En el segundo tramo una distancia de 600 kilómetros a una velocidad de 80 km/hora. En el tercer tramo una distancia de 500 kilómetros a una velocidad de 40 km/hora. En esta instancia deciden parar a comer algo, parada en la cual gastan media hora para luego continuar con el cuarto tramo del trayecto en el cual recorren 700 kilómetros a una velocidad de 100 km/hora. Representa la situación planteada en una gráfica de X vs tiempo y otra de Velocidad vs tiempo.