

## Actividad no.1

¿Por qué la manera de resolver el problema no fue la mejor? Porque Ferjo no se fijó en el tamaño de la mochila que necesitaba y tuvo que haber pensado en si los libros cabían.

¿Qué le faltó a Ferjo? Chequear que el tamaño de la mochila fuera óptimo para la cantidad de libros que tiene que llevar.

¿Ud. Cómo lo hubiera resuelto? Yendo a comprar una mochila grande tomando en cuenta la cantidad de libros que tendría que comprar y usando el sitio web de la página ya que por medio de una computadora o teléfono ya que de esta forma antes de llegar a la tienda puedo evaluar las medidas de las mochilas para verificar que si encuentre la que necesito.

## Actividad No.02

1. Separarse del escritorio.
2. Pararse
3. Girar a la derecha
4. Caminar hacia adelante 1 metro y medio
5. Girar a la derecha
6. Caminar hacia adelante hasta llegar a la puerta
7. Girar a la izquierda
8. Caminar hacia adelante para salir de la clase

## Actividad no.03

¿Cómo utilizaría e pensamiento computacional en mi carrera? Al analizar los problemas que tendré con respecto de la formulación de un producto o el descubrimiento de un patógeno ya que dividiré en pequeñas partes el problema y con ayuda de herramientas tecnológicas podré investigar de una forma eficaz y concisa.