E. M. E. F. Prof Wanda Rocha Martins Turma B - 9° Ano

Prof. Vitor Avelaneda

Outubro 2023

Assista o video presente no link: (https://youtu.be/X6mQcBdFkXQ?si=AjHpvkkFfLBu954r). Com base no vídeo e no que foi discutido nas aulas anteriores realize as seguintes tarefas:

- 1) Crie uma lista com as grandezas que você acha que estão associadas ao movimento.
- 2) Responda as seguintes perguntas:
- a) Qual a diferença entre grandezas vetoriais e escalares?
- b) Quais são as duas grandezas mensuráveis fundamentais para descrever o movimento?
- c) Como você descreveria a velocidade?
- d) Qual a diferença entre velocidade média e velocidade instantânea?
- e) Como você descreveria a aceleração?
- f) Como se chama o tipo de movimento onde a velocidade é constante (não varia) ?
- g) Como se chama o tipo de movimento onde a velocidade varia ao longo do tempo?
- g) Qual é a diferença entre MRU e MRUV?