

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

Prof. Vitor Avelaneda

Outubro 2023

Assista o video presente no link: <https://youtu.be/X6mQcBdFkXQ?si=AjHpvkFfLBU954r>). 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?**