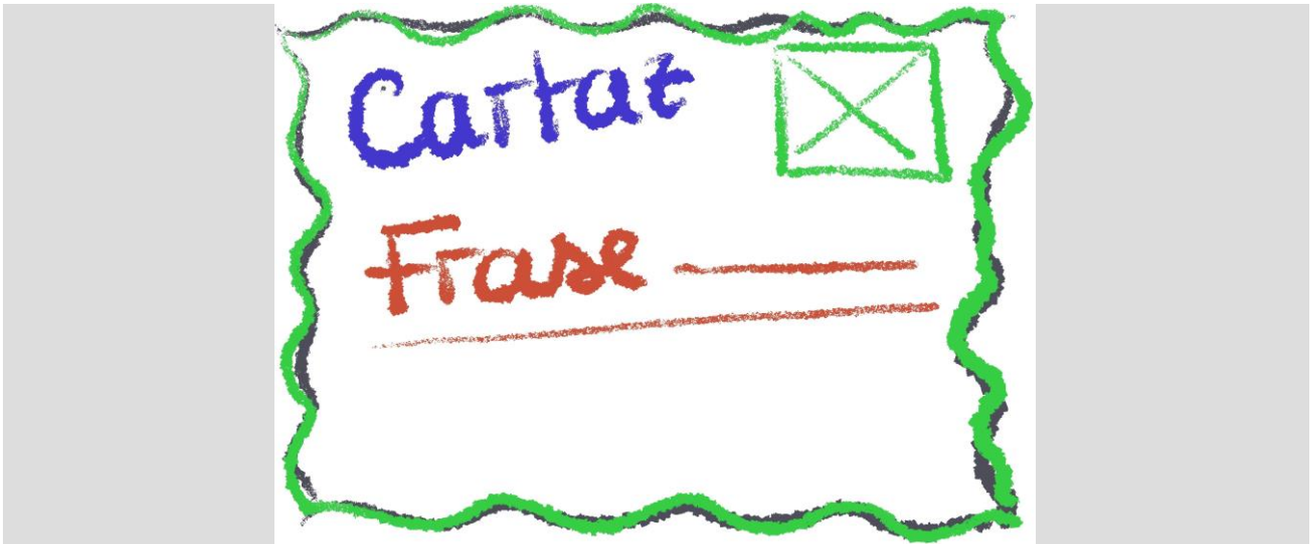


#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 4		DISCIPLINA Físico-Química
ANO(S)	9.º ano	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	Distinguir, numa travagem de um veículo, tempo de reação de tempo de travagem, discutindo os fatores de que depende cada um deles. Aplicar os conceitos de distâncias de reação, de travagem e de segurança, na interpretação de gráficos velocidade-tempo, discutindo os fatores de que dependem.	

Título/Tema(s) do Bloco

Movimentos na Terra: Travagens de emergência



https://www.rtp.pt/noticias/lusa/miguel-oliveira-promovido-a-equipa-oficial-da-ktm-em-2021_d1239993

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Título da tarefa/ atividade/ desafios

A prevenção rodoviária

Escreve um slogan para contribuíres para a Prevenção Rodoviária.	3.º ciclo/9.º ano
	X ciclo/X ano
Cria um cartaz com uma frase que sensibilize os outros para a importância de se manter uma distância de segurança!	X ciclo/X ano