

FORMAÇÃO EM

DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS DIDÁTICOS PARA ENSINAR STEM COM TECNOLOGIA

3ª TAREFA

DISCIPLINA : FÍSICO-QUÍMICA

ANO : 10º ANO

TEMA : material de laboratório











Nome do aluno : _____

Na “viagem” que fizeste pelo laboratório, estiveste em contacto com alguns dos materiais mais frequentes num laboratório de Química.

No seguinte exercício encontram-se listados alguns dos materiais de vidro que tiveste oportunidade de manusear na aula de Química.

Legenda cada um dos materiais, arrastando o termo correto presente na seguinte chave.

Vidro de relógio	gobelé	Balão de Erlenmeyer	balança	Tubo de ensaio
Balão volumétrico	funil	Cápsula de Petri	Balão de fundo redondo	tina

	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>

