

Nome: _____

N.º ____ Turma ____ Data: 03/10/2019

1- Ao longo das tuas aulas falaste da combustão.

a) Define combustão.

b) Quais são as condições necessárias para haver combustão?

2- Completa as seguintes frases com as palavras adequadas.

a) O combustível, o _____ e a _____ de ignição são as três _____ para que ocorra a combustão.

b) Para evitar _____ é necessário conhecer e cumprir as regras de _____.

3- Faz a correspondência entre os elementos da coluna "A" e os da coluna "B".

Coluna A	
Quando uma substância arde está a realizar...	A
Uma substância que alimenta uma combustão é...	B
O dióxido de carbono, por não arder, diz-se que é...	C
A madeira, uma vez que arde, é uma substância...	D

Coluna B	
i-	Incombustível
ii-	Combustível
iii-	Combustão
iv-	Comburente

4- Os incêndios assolam , todos os anos, alguns países, provocando enormes prejuízos económicos e ecológicos.

- Indica quatro regras de segurança contra incêndios, das que aprendeste.

5- A energia é a capacidade de produzir trabalho.

a) Menciona quatro tipos de energia que usas no teu dia-a-dia.

b) Dá quatro exemplos de fontes de energia, das que aprendeste.

Boa exercitação!