

ESCOLA SECUNDÁRIA DO MONTE DA CAPARICA
Curso de Educação e Formação de Adultos NS
Trabalho Individual

	Área / UFCD	STC 7	Página 1 de 1
	Formador	Fernando Ferreira	
	Tema 2	Aspectos metodológicos elementares da ciência	
	Realizado por		
	Data		

GUIÃO DE TRABALHO

Responda, na própria página, aos itens propostos.

TEMA 2.4

Procedimentos lógicos como base do raciocínio científico (dedução e indução)

1. Classifique as alternativas abaixo como INDUÇÃO ou DEDUÇÃO.

- A- Sempre que fico com o estômago vazio tenho dores.
- B- A combustão é sempre acompanhada de desprendimento de calor.
- C- O pescador disse que não vai pescar porque as nuvens estão baixas e escuras, a água com azul embaçado e o horizonte pouco prateado; e isto significa que vai chover.
- D- Sei que a aula vai começar porque tocou o sinal.
- E- Diversos metais, tendo sido aquecidos, dilataram-se, o que nos fez concluir que o calor dilata os corpos.
- F- Depois de ter experimentado que em muitos rios a água é doce e em muitos mares é salgada, concluo que a água do rio é doce e a do mar salgada.
- G- Como estudante do Ensino Secundário tu não deverias errar na ortografia.

RESPOSTA:

- A:dedução
- B:indução
- C:dedução – porque e dedução porque e do particular para o geral
- D:indução
- E:dedução
- F:dedução
- G:dedução