### Instituto Politécnico de Setúbal

### Escola Superior de Tecnologia

### Teste de Economia

## Grupo I (5 valores)

Assinale com um X a resposta certa.

- 1. A curva da procura de uma empresa em concorrência perfeita é:
  - a) Infinitamente elástica
  - b) Perfeitamente rígida
  - c) Crescente
  - d) Decrescente
- 2. Uma empresa em concorrência perfeita, no ponto limiar de encerramento tem:
  - a) Lucro positivo
  - b) Prejuízo
  - c) Lucro nulo
  - d) A receita total igual aos custos fixos
- 3. A fixação pelo Estado de limites máximos para o preço de um determinado bem:
  - a) Protege os consumidores
  - b) Protege os produtores
  - c) Pode gerar excesso de oferta
  - d) Gera receitas fiscais
- 4. Tendo os custos de uma empresa um comportamento típico:
  - a) O custo fixo médio é sempre crescente
  - b) O custo fixo médio é sempre decrescente
  - c) O custo médio é sempre decrescente
  - d) O custo médio é sempre crescente

# **Grupo II** (4 valores)

Indique se são verdadeiras ou falsas as afirmações seguintes. Justifique recorrendo à

análise	e gráfica.
1.	Um aumento da oferta agregada provoca estagflação.
2.	Sendo A e B bens complementares, um aumento do preço de A eleva o preço de
	B.

# **Grupo III** (12 valores)

(0,5 val	que as componentes or)	ua procura agre	egada.	
1.2. Analise	graficamente os efe	eitos de uma sul	oida das taxas	s de iuro sobre
	equilíbrio.			, ac juite seem
(2 valor	es)			
	oito do <b>modelo do</b>			
real de (1,5 val	ıma redução de 10.0 or)	000 unidades mo	onetarias do 1	investimento.
(1,5 vai	л)			

	3. Analise, graficamente, o efeito sobre o equilíbrio de mercado de
rm	inado bem de uma redução do preço das matérias-primas.
	(3 valores)
	4. Distinga Custo Marginal de Receita Marginal.
	4. Distinga Custo Marginal de Receita Marginal. (2 valores)