

| | | |
|--|---------------|---------------|
| Nome Completo: <small>(tal como consta do processo do aluno)</small> | | |
| Nº de Processo: | Turma: | Curso: |

Antes de iniciar a sua prova, tenha em atenção os seguintes aspectos:

- A duração da prova é de 45 (quarenta e cinco) minutos.
- Não são permitidas saídas antes do final da prova.
- Não é permitida a consulta de qualquer elemento de estudo.
- No final do enunciado dispõe, caso necessite, de uma folha de rascunho.
- A totalidade do enunciado é entregue no final do teste ao docente.
- Assinale com **X** a resposta certa em cada uma das perguntas 1 a 15, usando o quadro seguinte.
- Cada pergunta vale 1,333. Cada resposta errada desconta 0,25.

A

Solução da Prova:

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| a) | X | | | X | | | | | | | | | | | |
| b) | | | X | | | | X | | | X | X | | | | |
| c) | | | | | X | | | X | | | | X | | | X |
| d) | | X | | | | X | | | X | | | | X | X | |

1. Um recurso económico é:

- a) qualquer bem ou serviço que pode ser utilizado na produção;
- b) qualquer bem ou serviço que tem uma oferta escassa;
- c) todas as restantes alternativas estão correctas;
- d) qualquer bem ou serviço que possa ser adquirido no mercado.

2. Qual das seguintes situações ilustra bem o conceito de custo de oportunidade?

- a) O João perde a oportunidade de visitar o seu amigo Gabriel em Sintra escolhendo passar o dia na praia;
- b) A Joana estuda para o seu exame final de biologia molecular deixando de ganhar o salário de um dia na empresa em que trabalha.
- c) O Sr. Silvestre emprega o seu tempo livre a arranjar o telhado da sua casa em vez de ir à pesca com os amigos, como habitualmente.
- d) Todas as restantes alternativas estão correctas.

3. Todos os pontos situados acima da fronteira de possibilidades de produção representam:

- a) pontos de produção eficiente;
- b) pontos de produção inatingível;
- c) pontos de produção em que o custo de oportunidade é crescente;
- d) Nenhuma das restantes alternativas está correcta.

4. Qual das seguintes frases não traduz uma razão económica pela qual se considera que os mercados normalmente conduzem a uma situação de eficiência?

- a) os indivíduos são naturalmente eficientes;
- b) os agentes produtores têm incentivos para oferecer o que os compradores desejam;
- c) o comércio proporciona um meio de se atingir a eficiência;
- d) as empresas ineficientes tendem a perder o seu negócio.

5. Sejam as possibilidades de produção de chocolate e de arroz em dois países:

| | Chocolate (X) | Arroz (Y) |
|----------|---------------|-----------|
| Portugal | 40 | 20 |
| Bélgica | 10 | 10 |

Esta tabela mostra as quantidades máximas de chocolate e de arroz que é possível produzir, eficientemente, em Portugal e na Bélgica, se estes países só produzissem um bem. O custo de oportunidade do chocolate em termos de arroz, em Portugal, é:

- a) 2 kg arroz por kg de chocolate;
- b) 4 kg chocolate por kg de arroz;
- c) 0,5 kg arroz por kg de chocolate;
- d) nenhum dos valores apresentados nas restantes alíneas está correcto.

6. As colegas Ana e Sara trabalham num *part-time* (igual número de horas) num restaurante de *fast-food*. Num dia de trabalho, a Ana consegue produzir 50 hambúrgueres enquanto que a sua colega, com o recurso à mesma tecnologia e instrumentos de trabalho, produz 40 hambúrgueres. Nestas condições, podemos dizer que:

- a) A Sara tem vantagens comparativas na produção de hambúrgueres.
- b) A Sara tem vantagem absoluta na produção de hambúrgueres.
- c) A Ana tem vantagens comparativas na produção de hambúrgueres.
- d) A Ana tem vantagem absoluta na produção de hambúrgueres.

7. Distingue-se a “economia positiva” da “economia normativa”. Qual das seguintes frases representa uma afirmação do âmbito da “economia positiva” ?

- a) O peso do Estado na economia, que tem crescido muito nas últimas duas décadas, deve ser reduzido.
- b) No último quinquénio tem-se registado um aumento da taxa de inflação;
- c) As instituições públicas devem estar sujeitas às mesmas regras que todas as outras instituições;
- d) As mulheres devem ter o mesmo salário que os homens pela prestação de trabalho igual.

8. No modelo mais simples que descreve os fluxos económicos numa sociedade, representa-se a interacção existente entre empresas e famílias (indivíduos). Assim, neste modelo:

- a) apenas ocorrem transacções que envolvem géneros de consumo corrente;
- b) as famílias e as empresas interagem nos mercados de bens e serviços, mas as empresas são as únicas que participam no mercado dos factores produtivos;
- c) as empresas fornecem bens e serviços às famílias as quais, em contrapartida, fornecem factores produtivos às empresas;
- d) a atenção é focada nos fluxos “reais” de bens, serviços e factores de produção, enquanto que os fluxos monetários entre empresas e famílias, por uma questão de simplificação, são ignorados na representação.

9. Considere-se que o milho é um input para a produção de carne de bovino mas não para a produção de carne de porco. Sabe-se também que a carne de porco e de bovino são substitutos entre si. Nestas condições, uma diminuição do preço do milho deverá:

- a) aumentar a oferta da carne de bovino e aumentar a procura da carne de porco;
- b) diminuir a oferta da carne de bovino e aumentar a carne de porco;
- c) diminuir a oferta da carne de bovino e diminuir a carne de porco;
- d) aumentar a oferta da carne de bovino e diminuir a procura da carne de porco.

10. A imposição de um preço mínimo superior ao preço de equilíbrio de mercado:

- a) provoca um excesso de procura;
- b) provoca um excesso de oferta;
- c) provoca um aumento da quantidade procurada do bem;
- d) não provoca nenhuma alteração no equilíbrio de mercado.

11. Se os bens A e Z são complementares entre si, um aumento do preço do bem Z deverá provocar:

- a) um aumento da procura do bem A;
- b) uma diminuição da procura do bem A;
- c) um aumento da procura do bem Z;
- d) as alternativas b) e c) estão correctas.

12. O lançamento de um imposto indirecto num determinado mercado tem como efeito:

- a) Reduzir as receitas unitárias dos vendedores.
- b) Deslocar o ponto de equilíbrio da oferta e da procura para cima e para a direita.
- c) Aumentar o preço de venda comparativamente ao preço de equilíbrio que se verificaria sem essa intervenção.
- d) Melhorar a eficiência do mercado.

13. Considere a seguinte tabela de procura e oferta do mercado de manteiga:

| p | Qd | Qs |
|------|------|------|
| 1,20 | 9,0 | 12,0 |
| 1,10 | 9,5 | 11,0 |
| 1,00 | 10,0 | 10,0 |
| 0,90 | 10,5 | 9,0 |
| 0,80 | 11,0 | 8,0 |

em que p representa o preço da manteiga em euros/kg, Qd a procura de manteiga em milhares de kg e Qs a oferta de manteiga, nas mesmas unidades. A partir dos dados desta tabela, se se souber que o Estado impõe um preço mínimo de 0,9 euros/kg manteiga, a quantidade de manteiga realmente transaccionada neste mercado seria, nas unidades referidas acima:

- 10,5.
- 9,0.
- 1,5.
- 10,0.

14. A instauração de políticas de preços controlados incentiva a formação de mercados paralelos (ou *mercados negros*) porque:

- restringem a actividade do mercado;
- os agentes que intervêm no mercado podem beneficiar de trocas ilegais;
- porque criam ineficiência nos mercados;
- todas as restantes alternativas estão correctas.

15. Considere a seguinte tabela de procura e oferta de *snacks* de chocolate:

| p | Qd | Qs |
|------|------|-------|
| 1,10 | 9000 | 3000 |
| 1,20 | 8000 | 5000 |
| 1,30 | 7000 | 7000 |
| 1,40 | 6000 | 9000 |
| 1,50 | 5000 | 10100 |

em que p representa o preço do produto por unidade, Qd a procura de *snacks* de chocolate, expressa em unidades simples, e Qs a oferta do bem, nas mesmas unidades. Suponha que o Governo decide incentivar a redução do consumo deste tipo de produto como parte de uma estratégia mais geral de luta contra a obesidade infantil. Após um cuidadoso estudo, decidiu-se limitar a produção de *snacks* de chocolate a 5000 unidades, durante o ano em curso. Utilizando os dados da tabela acima, que preço deverão os produtores cobrar no mercado deste bem, se obedecerem à fixação desta quota?

- 1,20.
- 1,30.
- 1,50.
- seria necessário dispor de mais informação para responder.