ECONOMIA A

Ficha n. 2 -Necessidades e consumo – Capítulo 2

Nome do aluno:_			
_			

Escolha múltipla

- 1-Considera-se que existe um consumo final quando os bens são
- (A) incorporados pelos produtores no processo produtivo de bens essenciais.
- (B) utilizados pelas famílias na satisfação das suas necessidades.
- (C) incorporados pelas indústrias no processo produtivo de bens duradouros.
- (D) utilizados pelas empresas ao longo de vários ciclos produtivos.
- **2-A** vigilância das águas territoriais portuguesas, efetuada pela Marinha Portuguesa, com o objetivo de garantir a segurança dos cidadãos residentes, satisfaz uma necessidade
- (A) intermédia.
- (B) terciária.
- (C) coletiva.
- (D) individual
- **3**-O consumo final consiste na utilização de bens e serviços para a satisfação direta de necessidades humanas, quer individuais, quer coletivas. Assim, é um exemplo de consumo final a utilização de
- (A) computadores pessoais em atividades de lazer por uma família.
- (B) alcatrão na construção de uma estrada por uma câmara municipal.
- (C) cacau na produção de barras de chocolate por uma empresa.
- (D) depósitos para a concessão de empréstimos por um banco.
- 4-Em 2014, a Ana gastou 5000 euros em despesas de alimentação e 20 000 euros nas restantes despesas de consumo, não tendo efetuado qualquer poupança. Em 2015, o rendimento disponível da Ana aumentou 10%, em termos nominais, e a sua poupança manteve-se nula. De acordo com a **lei de Engel,** será de esperar que, em 2015, a Ana tenha gastado
- (A) 20% do seu rendimento disponível em despesas de alimentação.
- (B) 75% do seu rendimento disponível em despesas de consumo não alimentares.
- (C) mais de 25% do seu rendimento disponível em despesas de alimentação.

(D) mais de 80% do seu rendimento disponível em despesas de consumo não alimentares.

5-Considere as afirmações seguintes, relativas ao consumo.

- Uma família adquiriu uma mesa de maiores dimensões, com o objetivo de convidar os amigos para um jantar.
- II. A aquisição de uma impressora por uma câmara municipal possibilitou a impressão de documentos a cores.
- III. Uma esquadra de polícia decidiu contratar uma empresa privada para proceder à limpeza das instalações.

Referem-se ao consumo público e ao consumo privado, respetivamente, as afirmações

- (A) I e II.
- (B) II e III.
- (C) II e I.
- (D) III e II.

6. Em 2021, num dado país, por cada 100 euros do seu rendimento disponível, as famílias despenderam, em média, 13,8 euros em «produtos alimentares e bebidas não alcoólicas» e 18 euros em «habitação, água, eletricidade e gás». Considere que, nesse ano, as famílias efetuaram uma poupança correspondente a 20% do seu rendimento disponível.

Nestas condições, podemos afirmar que, em 2021, neste país, os coeficientes orçamentais da despesa média das famílias em «produtos alimentares e bebidas não alcoólicas» e em «habitação, água, eletricidade e gás» foram, respetivamente,

- (A) 17,25% e 22,50%.
- (B) 11,50% e 15,00%.
- (C) 13,80% e 18,00%.
- (D) 16,56% e 19,80%

7-Considere que, num determinado país, em 2020, a poupança anual média das famílias foi 1000 euros, e a despesa anual média das famílias em consumo alimentar foi 5200 euros. Sabendo que, em 2020, o coeficiente orçamental da despesa em consumo não alimentar foi 60%, podemos concluir que

- (A) o rendimento anual médio disponível das famílias foi 13 000 euros.
- (B) o rendimento anual médio disponível das famílias foi 12 000 euros.
- (C) o total da despesa anual média em consumo das famílias foi 13 000 euros.
- (D) o total da despesa anual média em consumo das famílias foi 12 000 euros

8-Considera-se que existe um consumo intermédio quando uma família utiliza arroz para preparar o seu jantar. A afirmação anterior é

- (A) verdadeira, pois o arroz, ao ser utilizado na confeção dessa refeição pela família, é considerado um bem material.
- (B) falsa, pois o arroz, ao ser utilizado na confeção dessa refeição pela família, é considerado um bem de produção.
- (C) falsa, pois a família, ao utilizar o arroz na confeção dessa refeição, satisfaz uma das suas necessidades.
- (D) verdadeira, pois a família, ao utilizar o arroz na confeção dessa refeição, realiza um processo produtivo
- **9**-Num determinado país, em 2019, face a 2018, o rendimento disponível médio das famílias aumentou, sendo a poupança das famílias nula quer em 2018 quer em 2019. Sabendo-se que, neste país, as famílias se comportaram de acordo com a **lei de Engel**, e considerando-se tudo o resto constante, podemos afirmar que o valor do coeficiente orçamental das despesas em
- (A) consumo alimentar aumentou, em 2019, face a 2018.
- (B) consumo alimentar foi igual em 2018 e em 2019.
- (C) consumo não alimentar aumentou, em 2019, face a 2018.
- (D) consumo não alimentar foi igual em 2018 e em 2019.
- **10-**A Tabela 1 apresenta dados relativos à estrutura da despesa anual média das famílias de um determinado país, em 2010 e em 2018. Essas famílias não efetuaram poupança, nem em 2010, nem em 2018.

Tabela 1 – Despesa anual média das famílias, total e por grupos de produtos (em euros)

	2010	2018
Produtos alimentares e	2703	2914
bebidas		
Vestuário e calçado	757	706
Habitação, água,	5958	5680
eletricidade, gás e outros		
combustíveis		
Saúde	1186	1050
Lazer, recreação e cultura	1073	868
Transportes, comunicações e	7466	7078
outros bens e serviços		
Total	19143	18296

Com base nos dados apresentados na Tabela 1, podemos afirmar que, em 2018, face a 2010,

- (A) diminuíram o rendimento médio das famílias e o coeficiente das despesas em produtos alimentares e bebidas.
- (B) diminuíram o rendimento médio das famílias e o coeficiente das despesas em lazer, recreação e cultura.
- (C) aumentou o rendimento médio das famílias e diminuíram as despesas em produtos alimentares e bebidas.

(D) aumentou o rendimento médio das famílias e diminuíram as despesas em lazer, recreação e cultura

Grupo II

1-Considere que, em 2019, num determinado país, o valor da poupança média das famílias foi 2800 euros e que a poupança, em percentagem do rendimento disponível médio das famílias, correspondia a 8%. Nesse ano, o coeficiente orçamental da despesa em consumo alimentar foi 15%.

Calcule, com base nos dados fornecidos, o valor da despesa média em consumo alimentar das famílias, neste país, em 2019. Na sua resposta, apresente as fórmulas usadas e os cálculos efetuados.

2-Considere que, em 2018, num determinado país, o rendimento disponível médio das famílias foi 19 500 euros e que, nesse ano, o consumo médio das famílias representava 95% do rendimento disponível médio das famílias. Calcule, com base na situação descrita, o valor da poupança média das famílias, em 2019, sabendo que a taxa de variação anual desse indicador foi -2%, nesse ano.

Apresente a fórmula usada e todos os cálculos que efetuar