

## CORRECÇÃO DA FICHA DE TRABALHO DO MANUAL

### Tema III: A Contabilização da Actividade Económica

#### Unidade 9 — A Contabilidade Nacional

1. A resposta deverá proporcionar os seguintes aspectos:

A – F A Contabilidade faz corresponder a cada ramo de actividade um produto.

B – V

C – V

D – V

E – F A compra é registada como investimento e compra de automóvel como consumo.

F – F Segundo a óptica da Despesa, o valor do produto é igual à procura global menos às importações.

G – V

H – V

I – V

J – V

2.

2.1. A resposta deverá explicitar que:

✓ produto resulta da soma dos valores dos bens e dos serviços produzidos durante um determinado período de tempo;

✓ para obtermos o valor dos bens produzidos temos de recorrer ao método dos produtos finais ou ao método dos valores acrescentados.

2.2. A resposta deverá mencionar que o produto interno é o valor dos bens e dos serviços produzidos dentro da fronteira económica do país, num ano.

3. A resposta deverá identificar como factos registados nas contas nacionais os seguintes:

✓ A, C, D, e F

4.

4.1. A resposta deverá apresentar os seguintes cálculos:

Empresa de sapatos V.A. = Vendas - Compras  
V.A. = 15600 - 12000 = 3600 u.m.

Empresa de meias V.A. = 28 700 - 24 006 = 4694 u.m.

Empresa de arroz V.A. = 65 700 - 56 000 = 9700 u.m.

4.2. A resposta deverá apresentar os seguintes cálculos:

Produto do país Omega = 3600 + 4694 + 9700 = 17994 u.m.

5.

5.1. A resposta deverá explicar que, para além do rendimento, as famílias recebem transferências internas e/ou externas.

5.2. A resposta deverá explicar que as transferências são recebimentos ou pagamentos efectuados pelas famílias sem contrapartidas imediatas.

6.

6.1. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

RN = Remunerações do Trabalho + Excedente Bruto de Exploração + Impostos sobre os produtos e as importações - Subsídios sobre a produção e a importação + Saldo dos rendimentos do trabalho, de propriedade e da empresa com o Resto do Mundo

RN = 38 570 + 31 847 + 10 842 + 3 676

RN = 84 935 u.m.

6.2. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

PIBpm = PIBcf - SRRM

PIBpm = 84 935 - 3 676

PIBpm = 81 259 u.m.

6.3. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

PIBcf = PIBpm - impostos indirectos + subsídios à exploração

PIBcf = 81 259 - 12 495

PIBcf = 68 764 u.m.

6.4. A resposta deverá explicar que a  $DI = PIB_{pm}$ , uma vez que já conhecemos o valor do  $PIB_{pm}$  que é de 81 259 u.m., podemos afirmar que  $DI = 81\,259$  u.m.

6.5. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

$$PIB_{pm} = Procura\ Global - Importações$$

$$81\,259 = 89\,180 - Importações$$

$$Importações = 7\,921\ u.m.$$

7. A resposta deverá mencionar que:

A — Apenas será registado o valor dos encargos da venda do modelo de colecção, no produto do país;

B — O valor da venda da produção das garrafas de champanhe francês é registado no produto do país;

C — É registado no cálculo do produto do país o valor de  $1\,000\,000 \times 0,03$ , ou seja, 30 000 euros;

D — É registado o valor da adjudicação da reparação no produto do país;

E — Os valores do consumo privado e das exportações são registados como valor do produto do país;

F — As despesas de férias da família Sousa são registadas como produto do país.

8.

8.1. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

$$Procura\ Global = Procura\ Interna + Exportações$$

$$12\,450 = 11\,258 + Exportações$$

$$Exportações = 1\,192\ \text{milhões de dólares}$$

8.2. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

$$PIB_{pm} = Procura\ Global - Importações$$

$$PIB_{pm} = 12\,450 - 245$$

$$PIB_{pm} = 12\,205\ \text{milhões de dólares}$$

$$PIB_{pm} = DI = 12\,205\ \text{milhões de dólares}$$

8.3. A resposta deverá proporcionar os seguintes cálculos:

$$Despesa\ Nacional = Despesa\ Interna + Saldo\ dos\ rendimentos\ do\ trabalho,\ da\ propriedade\ e\ da\ empresa\ com\ o\ Resto\ do\ Mundo$$

$$DN = 12\,205 + (-234)$$

$$DN = 11\,971\ \text{milhões de dólares}$$

9.

9.1. A resposta deverá apresentar os seguintes aspectos:

✓ o PIB a preços correntes cresceu ano após ano;

✓ o PIB a preços constantes cresceu até 1993, em 1993 decresceu e entre 1993 e 1994 cresceu novamente;

✓ conjugando as duas informações, podemos afirmar que em 1993 a capacidade de produção decresceu na Rosalândia.

9.2. A resposta deverá indicar que o produto a preços constantes permite-nos analisar a evolução da quantidade produzida, ao contrário do produto a preços correntes, que regista a evolução nos preços e nas quantidades.

10.

10.1. A resposta deverá salientar os seguintes aspectos:

✓ o produto regista valores como a produção de armas, mas não contempla o auto-consumo;

✓ o produto não regista as actividades ilegais, como o tráfico de droga ou o comércio de seres humanos;

✓ o produto é um valor sobre ou sub-avaliado devido aos aspectos anteriores.

11.

11.1. A resposta deverá permitir estabelecer as seguintes relações:

$$PIB_{cf} = A + \text{subsídios à produção} - B$$

$$A = PIB_{pm} = 7$$

$$B = \text{Impostos indirectos} = 6$$

11.2.  $DI = \text{Consumo total} + \text{Investimento} + C - E$

$$C = \text{Exportações} = 5$$

$$E = \text{Importações} = 1$$

11.3.  $RN = F$

$$F = \text{Despesa Nacional} = 3$$

11.4.  $DN = Procura\ Global - G + H$

$$G = \text{Importações} = 1$$

$$H = \text{Saldo dos rendimentos (...)} = 2$$

12.

12.1. A resposta deverá permitir obter a seguinte expressão:

$\text{PIBpm} = \text{Agricultura (...)} + \text{Indústrias} + \text{Electricidade, gás e água} + \text{Construção} + \text{Serviços}$

12.2. A resposta deverá permitir obter as seguintes conclusões:

- ✓ o produto tem vindo a crescer ano após ano de forma cada vez mais lenta, registando em 2001 um crescimento de 1,9%;
- ✓ o menor crescimento resulta do crescimento moderado da agricultura, silvicultura e pescas, da construção e dos serviços;
- ✓ convém também salientar que a agricultura registou em 2000 um decréscimo de 5,4%.