

## CASO 1 (RESOLUÇÃO)

### Normas IASB

| <b>Descrição</b>                              | <b>Débito</b>       | <b>Crédito</b>      | <b>Valor</b> |
|---|---------------------|---------------------|--------------|
| Pela aquisição do ativo                       | AFT                 | Caixa               | 120 000      |
| Pelo subsídio                                 | Caixa               | Rendimento diferido | 100 000      |
| Pela depreciação do período                   | Gastos depreciação  | Dep. Acumuladas     | 12 000       |
| Pelo reconhecimento do subsídio em resultados | Rendimento diferido | Rendimento          | 10 000       |

Ou

| <b>Descrição</b>            | <b>Débito</b>      | <b>Crédito</b>  | <b>Valor</b> |
|-----------------------------|--------------------|-----------------|--------------|
| Pela aquisição do ativo     | AFT                | Caixa           | 20 000       |
| Pela depreciação do período | Gastos depreciação | Dep. Acumuladas | 2 000        |

### Normas SNC

| <b>Descrição</b>                              | <b>Débito</b>     | <b>Crédito</b>     | <b>Valor</b> |
|---|-------------------|--------------------|--------------|
| Pela aquisição do ativo                       | AFT               | DO                 | 120 000      |
| Pelo subsídio                                 | DO                | Outras var. CP     | 100 000      |
| Pela depreciação do período                   | Gasto depreciação | Dep. acumuladas    | 12 000       |
| Pelo reconhecimento do subsídio em resultados | Outras var. CP    | Outros rendimentos | 10 000       |

## CASO 2

Identifique a resposta que se encontra correta:

1. Uma empresa recebeu um subsídio no valor de 100.000 € para a compra de um equipamento industrial no valor de 150.000 €. O equipamento tem uma vida útil de 10 anos. De acordo com as normas nacionais (SNC), no final do primeiro ano, a empresa apresenta:
  - a. Na Demonstração dos resultados, um gasto de 10.000 € e um rendimento de 15.000 €;
  - b. No Balanço, um ativo de 150.000 € e capital próprio (subsídio ao investimento) de 100.000 €;
  - c. No Balanço, um ativo de 135.000 € e capital próprio (subsídio ao investimento) de 90.000 €;**
  - d. Na Demonstração dos resultados, um gasto de 5.000 €;
  - e. Nenhuma das anteriores.
  
2. Uma empresa recebeu um subsídio no valor de 100.000 € para a compra de um equipamento industrial no valor de 150.000 €. O equipamento tem uma vida útil de 10 anos. De acordo com as normas internacionais de contabilidade, no final do primeiro ano, a empresa apresenta:
  - a. Na Demonstração dos resultados, um gasto de 10.000 € e um rendimento de 15.000 €;
  - b. No Balanço, um ativo de 150.000 € e capital próprio (subsídio ao investimento) de 100.000 €;
  - c. No Balanço, um ativo de 150.000 € e passivo de 100.000 €;
  - d. No Balanço, um ativo de 135.000 € e capital próprio (subsídio ao investimento) de 90.000 €;
  - e. Nenhuma das anteriores.**