

CONTABILIDADE FINANCEIRA I

Tipo de Prova: Frequência / Exame **Data de realização:** 7 de Janeiro de 2013

Duração: 2 horas

GRUPO I – 8,0 Valores (45 minutos)

Obrigatório para todos os alunos

1. Diga quais das seguintes afirmações são verdadeiras e quais são falsas, justificando a sua resposta. 1,5

		V	F
a)	As demonstrações financeiras de uma entidade destinam-se exclusivamente a proporcionar informação sobre a posição financeira da entidade que seja útil para a tomada de decisões económicas		Х
b)	A demonstração dos resultados é a principal demonstração financeira de uma entidade		X
c)	O principal utilizador das demonstrações financeiras das empresas com ações cotadas em bolsa deve ser o Estado, na posição de cobrador de impostos		X

a) As DF proporcionam também informação sobre o desempenho e sobre as alterações na posição financeira (fluxos de caixa) b) Todas as DF são importantes e proporcionam informação complementar c) o principal utilizador das demonstrações financeiras são os acionistas e os credores

2.	Identifique	0	valor	dos	ativos	correntes	е	dos	passivos	correntes	da	Jerónimo
	Martins no	fin	al de 2	2011	1.0							

Ativos correntes no final de 2011: 1.147 = 4.481 - 3.334

Passivos correntes no final de 2011: 582 = (4.481 - 1.423) - 2.476

3. Identifique o resultado líquido e os fluxos de caixa das atividades de investimento da Jerónimo Martins no ano 2011 1.5

Resultado líquido no ano 2011: 357 = 500 - 32 - 111

Fluxos de caixa das atividades de investimento no ano 2011: - 366 = (561 - 304) - 744 - (-121)

4. Os principais ativos não correntes da Jerónimo Martins, que se dedica à distribuição alimentar e é detentora das insígnias Pingo Doce e Recheio, são ativos fixos tangíveis. Dê 3 exemplos de ativos fixos tangíveis desta empresa. 1,5

Armazéns, Lojas, Empilhadores, Automóveis, Mobiliário de escritório, computadores

5. Qual a diferença entre o valor dos fluxos de caixa das atividades operacionais e o resultado operacional da Jerónimo Martins? Dê exemplos de 3 situações que possam justificar esta diferença? 1,5

Diferença: 244 = 744 - 500

Vendas a crédito, compras a crédito, gastos diferidos, rendimentos diferidos

6. Os pagamentos relativos à aquisição de ativos fixos tangíveis da Jerónimo Martins afetam diretamente a demonstração dos fluxos de caixa e, indiretamente, outras demonstrações financeiras. Que demonstrações financeiras? Que elementos de cada demonstração financeira? 1,0

Demonstrações financeiras: DR e Balanço

Elementos

DR (Depreciações)

Balanço (AFT, Outras contas a pagar ou Caixa)

GRUPO II – 12 Valores (75 minutos) - Frequência

Nº	Descrição	Débito	Crédito	Valor
1	Compra a pp	Inventários	Caixa/DO	855.000
2	Venda a crédito	Clientes	Vendas	1.050.000
	Custo das vendas	CMV	Inventários	695.000
3	Obtenção de empréstimo	Caixa/DO	Financiamentos obtidos	100.000
	Acréscimo de gastos	Gastos Fin	Outras contas a pagar	500
4	Pagamento de serviços	FSE	-	81.000
		Diferimentos		9.000
			Caixa/DO	90.000
5	Compra de software	Al	Caixa/DO	10.000
	Amortização do software	Gastos Dep.	Al	2.000
6	Remunerações	Gastos com pessoal	Caixa/DO	70.000
7	Depreciação dos AFT	Gastos Dep.	AFT	63.500
8	Recebimento de dividas de clientes	Caixa/DO	Clientes	1.050.000
9	Pagamento de dividas a fornec.	Fornecedores	Caixa/DO	50.000
10	Imposto sobre o rendimento	Gasto Imposto	Estado	34.500



Pedido 2 1,5

Inventários: 285.000 = 100.000 x 2.850

Financiamento (passivo corrente): 20.000

Financiamentos (passivo não corrente): 80.000

	Pedido 3 1,5	
Resultado operacional		
Vendas	1.050.000	
CMV	(695.000)	
FSE	(81.000)	
Gastos com pessoal	(70.000)	
Gastos Depreciação	(65.500)	
Resultado operacional	138.500	

Pedido 4 1,2

Fluxos cx ativ. operacionais: -15.000 = -855.000 + 1.050.000 - 90.000 - 70.000 - 50.000

Fluxos cx ativ. investimento: -10.000

GRUPO II – 12 Valores (75 minutos) - Exame

Nº	Descrição	Débito	Crédito	Valor
1	Compra a pp	Inventários	Caixa/DO	900.000
2	Compra a crédito	Inventários	Fornecedores	350.000
3	Devolução	Fornecedores	Inventários	30.000
4	Venda a pp	Caixa/DO	-	1.425.900
		Outros gastos e p.	-	44.100
		-	Vendas	1.470.000
	Custo das vendas	CMV	Inventários	1.085.814
5	Reembolso do empréstimo	Fin Obtidos	Caixa/DO	20.000
	Pagamento dos juros	Gastos Fin	-	5.500
		Outras contas a pagar	-	500
			Caixa/DO	6.000
	Acréscimo de gastos	Gastos Fin	Outras contas a pagar	400
6	Pagamento de serviços	FSE	-	81.000
		Diferimentos		9.000
			Caixa/DO	90.000
7	Aumento de capital	Caixa/DO	Capital	120.000
8	Remunerações	Gastos com pessoal	Caixa/DO	70.000
9	Consumo de gás	FSE	Outras contas a pagar	8.000
10	Depreciação dos AFT	Gastos Dep.	AFT	62.500
11	Pagamento de dividas a fornec.	Fornecedores	Caixa/DO	200.000
12	Distribuição de dividendos	Resultados transitados	Caixa/DO	20.000
13	Imposto sobre o rendimento	Gasto Imposto	Estado	28.171,5

Pedido 2 1,0

Inventários (CMP) = 80 x 3.102,32558 = 248.186

Inventários (FIFO) = 80 x 3.500 = 280.000

Pedido 3 1,0
Capital próprio
Capital = 620.000 = 500.000 + 120.000
Resultados transitados = 220.000 = 200.000 + 40.000 – 20.000
Resultado líquido = 84.514,5 = 112.686 - 28.171,5

	Pedido 4 1,0	
Vendas	1.470.000	
CMV	(1.085.814)	
R. Bruto	384.186	
FSE	(89.000)	
Gastos com pessoal	(70.000)	
Gastos Depreciação	(62.500)	
Outros gastos e perdas	(44.100)	
Resultado operacional	118.586	
Gastos Fin.	(5.900)	
Resultado antes de impostos	112.686	
Imposto sobre o rendimento	(28.171,5)	
Resultado líquido	84.514,5	

Pedido 5 1,0

Fluxos cx ativ. operacionais: 165.900 = -900.000 + 1.425.900 - 90.000 - 70.000 - 200.000

Fluxos cx ativ. financiamento : -46.000 = -20.000 - 6.000 - 20.000