

c) Efectue o Balanço Sintético da empresa.

BALANÇO			
Activo		Capital próprio e passivo	
<b>Imobilizado:</b>		<b>Capital próprio:</b>	
Imobilizações incorpóreas	0	Capital	(alínea b) 89670
Imobilizações corpóreas (3+4+5+6+7+8)	61420	Acções (quotas) próprias:	
Investimentos financeiros	0	Valor nominal	
<b>Total do imobilizado</b>	<b>61420</b>	Prémios e descontos	
<b>Circulante:</b>		Prestações suplementares	
Existências (10+11)	25000	Prémios de emissão de acções (quotas)	
Dívidas de terceiros		Reservas de reavaliação	
Médio e longo prazo		Reservas Legais	
Curto prazo (12+14+15)	5500	Resultados transitados	
Títulos negociáveis		<b>Subtotal</b>	<b>89670</b>
Depósitos bancários e caixa. (1+2)	18000	Resultado líquido do exercício	
<b>Subtotal</b>	<b>48500</b>	Dividendos antecipados	
Acréscimos e diferimentos	0	<b>Total do capital próprio</b>	<b>89670</b>
		Provisões para riscos e encargos	
		Dívidas a terceiros (9+13)	20250
		Acréscimos e diferimentos	0
		<b>Total do passivo</b>	<b>20250</b>
<b>TOTAL DO ACTIVO</b>	<b>109920</b>	<b>TOTAL DO CAPITAL PRÓPRIO E DO PASSIVO</b>	<b>109920</b>

3. A empresa "Material de Construções & Equipamentos, Lda." tem um colaborador permanente, o Senhor António Tudofaz –casado, dois titulares, sem dependentes, sujeito a uma taxa de Imposto sobre o Rendimento (IRS) de 10%, com um salário mensal líquido de 1 000 €. Os descontos para a Segurança Social são: entidade patronal - 23,75 %; trabalhador -11 %. O seguro dos trabalhadores é de 10% do seu salário líquido, o Senhor António Tudofaz está sindicalizado, pagando anualmente 12 quotas para o sindicato com o valor mensal de 10 €.

a) O montante a pagar mensalmente ao Senhor António é = Salário líq = 1 000 (Salário líq) – 1000\*0,11 (Segurança Social trabalhador) - 1000\*0,10 (IRS) – 10 (quota para o sindicato) = **780 € - a2)**

a1) 790 €

**a2) 780 €**

a3) 680€

a4) 690 €

a5) nenhuma das anteriores

b) O custo anual que a empresa tem com este trabalhador é = Custo anual = 1 000\*14 (Salário líq\*14) + 14 000\*0,2375 (Segurança Social entidade patronal) + 14000\*0,10 (seguro) = **18 725€ - b1)**

**b1) 18 725 €**

b2) 18 525 €

b3) 17 325€

b4) 17 445 €

b5) nenhuma das anteriores