



CONTA MAIS CERTA

- CADERNO DE EXERCÍCIOS -

Código de Contas e Normas Contabilísticas – 2^a Parte



Mestre Paulo Fernandes e Dra. Milene Ornelas



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 1 - DEPRECIAÇÕES -

A empresa Compumix, Lda. tem o seguinte Investimento em 31 de dezembro de N:

Bens	Ano Aquisição	Valor Aquisição	Vida Útil	Depreciações Acum. até N-1	Depreciação do período	Depreciações Acum. até N
Viatura pesada	N-1	25.000,00 €	5			
Mobiliário escritório	N-4	34.000,00 €	10			
Terreno	N-4	18.000,00 €	20			
Computador	N-3	6.000,00 €	3			
Impressora	N-2	250,00 €	5			
	TOTAL	83.250,00 €				

PRETENDE-SE:

- 1 - Calcule as depreciações acumuladas até 31/12/N-1, bem como os gastos de depreciação do período de N, sabendo que a empresa adota o Método da Linha Reta.
- 2 - Registe no Diário as depreciações do período N.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 2 - DEPRECIAÇÕES -

A empresa Technotronics, Lda. tem, entre outros, os seguintes Investimentos em 31 de dezembro de N:

Bens	Ano Aquisição	Valor Aquisição	Vida Útil	Depreciações Acum. até N-1	Depreciação do período	Depreciações Acum. até N
Viatura	N-3	75.000,00 €	8			
Computador	N-3	6.000,00 €	3			
Monta Cargas	N-1	30.000,00 €	4			
Terreno	N-7	100.000,00 €	20			
Mobiliário	N	7.000,00 €	10			
		218.000,00 €				

PRETENDE-SE:

- 1 - Calcule as depreciações acumuladas até 31/12/N-1 bem como os gastos de depreciação do período N, sabendo que a empresa adota o Método da Linha Reta.
- 2 - Registe no Razão Geral as depreciações do período N.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 3 - DEPRECIAÇÕES + ALIENAÇÃO -

O balancete de Verificação de 31/12/N da empresa “X, Lda.” apresenta entre outras as seguintes informações:

43 – Ativos Fixo Tangíveis

Bem	Valor	Data	Vida	Valor
	Aquisição	Aquisição	Útil	Residual
Edifício	400.000€	N – 5	50	40.000€
Equipamento	160.000€	N – 2	8	10.000€
Ferramentas	20.000€	N	4	0€
Veículo Pesado	220.000€	N – 6	6	20.000€
Veículo Ligeiro	25.000€	N – 3	5	5.000€

Outros dados:

- a) Não estão contabilizadas as depreciações do Ano N.
- b) Critério de depreciação: Quotas constantes, início de utilização = ano de aquisição.
- c) O veículo ligeiro foi vendido a pronto pagamento em Dezembro do Ano N, tendo-se realizado uma mais-valia de 2.300€.

Nota: Não foram contabilizados os factos referentes à alínea c)

PRETENDE-SE:

- 1 - Valor das depreciações acumuladas no balancete de verificação.
- 2 - Valor das depreciações do Ano N.
- 3 - Lançamentos no Diário da operação ainda não contabilizada.
- 4 - Valor das depreciações Acumuladas no final do Ano N.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 4

- ALIENAÇÃO -

A empresa “Z, SA” adquiriu, em Janeiro de N, uma máquina industrial. Em Dezembro de N + 4, depois de registar as depreciações do período, a referida máquina apresentava um valor líquido contabilístico de 8.000€.

As quotas de depreciação foram calculadas pelo critério das quotas constantes (incluindo o ano de aquisição) e à taxa anual de 10%.

Em Abril de N + 5 a máquina foi vendida a crédito por 11.000€.

PRETENDE-SE:

- 1 - Determinação do valor base de aquisição da máquina.
- 2 - Determinação do resultado da venda e contabilização desta.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 5 - COMPRA COM ALIENAÇÃO -

Em Maio do Ano N a empresa “RAMAR, SA”, importou determinado equipamento mecânico, que entrou em funcionamento passado dois meses e, originou, nesse ano, os seguintes encargos:

	Valor	Líquido Sujeito a IVA
Preço da fatura	15.000€ a)	23%
Despesas de desalfandegamento	500€ b)	23%
Despesas de transporte (do porto às instalações da empresa)	150€	23%
Despesas de instalação	450€	23%
Despesas de manutenção e conservação	350€	23%
Depreciação do período – 10% s/ valor de aquisição		

- a) Para pagamento a empresa aceitou uma letra, pelo prazo de 60 dias, no valor de 19.000€
b) Estas despesas foram pagas pelo despachante oficial por conta da empresa.

Em Junho do Ano N + 4 substitui-se o equipamento anterior por um outro tecnicamente mais evoluído:

- Valor de troca do equipamento adquirido no ano N, 9.000€ (sujeito a IVA 23%).
- Preço de aquisição do equipamento novo, 28.000€ (sujeito a IVA 23%).

PRETENDE-SE:

- 1 - A contabilização no Diário das operações ocorridas em Maio do Ano N.
- 2 - A contabilização no Diário das operações ocorridas em Junho do Ano N + 4.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 6 - COMPRA COM ALIENAÇÃO -

Em 15/08/N, a empresa “K, Lda.” adquiriu uma máquina cujo custo de aquisição, pago por cheque, foi de 21.000€. A vida útil estimada foi de 5 anos e o valor residual previsto foi de 1.000€.

No início de N + 3, a referida máquina foi objeto de reparação nas oficinas da própria empresa. Com esta reparação, no montante de 3.000€, prevê-se que a vida útil tenha sido aumentada em 2 anos.

Em Maio de N + 4 a máquina foi trocada por outra cujo custo de aquisição foi de 35.000€ e com uma vida útil de 5 anos. O valor atribuído à máquina trocada foi de 2.500€, o remanescente foi liquidado da seguinte forma:

- 28.000€ a pronto;
- o restante, a 180 dias.

Estas operações estão sujeitas a IVA de 23%.

PRETENDE-SE:

A contabilização, de acordo com o SNC, dos seguintes factos:

- 1 – Reparação da máquina em N + 3.
- 2 – Depreciação de N + 3.
- 3 – Aquisição da nova máquina.
- 4 – Pagamento da máquina nova.
- 5 – Depreciação em N + 4.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 7

- CONSTITUIÇÃO -

Em Novembro do ano N os acionistas da sociedade A. deliberaram, em Assembleia geral constituir uma nova sociedade com sede em Funchal.

O capital da nova sociedade, B é de 100.000 €, subscrito em 60% pela A, sendo os restantes 40% subscritos pelos acionistas da A.

Para realização parcial do capital subscrito, a A transfere para a B:

- Mercadorias no valor de 12.500 €
- Dívidas de Clientes c/c no valor de 5.000 €
- 50% do remanescente em dinheiro que foi depositado na conta do Banco da B.

Os acionistas da A. realizaram a sua parte em dinheiro, via depósito bancário na conta do Banco de B.

Os gastos com a constituição da nova sociedade ascenderam a 2.250 €, tendo sido 1.750 € pagos pela A e o restante valor pago com cheque s/ Banco da B.

PRETENDE-SE:

Registo, no Razão, dos movimentos de constituição da sociedade B.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 8 - AUMENTO DE CAPITAL -

A sociedade Mirasol, Lda. é detida por três sócios, nas seguintes proporções:

- Sociedade Luar, Lda. 50%
- Eng.º Américo Sousa 30%
- Sr. Afonso Paiva 20%

Em 30 de Setembro de N a composição do capital próprio da empresa Mirasol, Lda. era o seguinte:

51 - Capital realizado 50.000

551 - Reservas legais 2.500

552 - Outras reservas 35.000

Na assembleia-geral realizada em 1 de Outubro de N, foi deliberado aumentar o capital para 100.000€ através da incorporação da totalidade das reservas e de entradas em dinheiro efetuadas pelos sócios.

As entradas em dinheiro foram depositadas no Banco Z da Mirasol, Lda. e os gastos inerentes ao aumento de capital ascenderam a 1.900 €, tendo sido liquidados através do mesmo Banco.

PRETENDE-SE:

1. O registo contabilístico, no Razão, das operações descritas.
2. A decomposição da rubrica capital após o aumento do mesmo.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 9 - AUMENTO DE CAPITAL COM PRÉMIO -

A empresa Souto, S.A. apresenta em 30 de Maio do ano N os seguintes capitais próprios (valores em euros):

51 - Capital realizado	2.500.000 (500.000 ações com valor nominal de 5 €)
551 - Reservas legais	205.000
552 – Reservas Livres	125.000
56 - Resultados transitados	(10.000)

Em Junho do ano N, os acionistas da empresa Souto, S.A. deliberaram proceder a um aumento do capital para 3.250.000 €.

Este aumento foi efetuado através da subscrição pública de 150.000 novas ações.

PRETENDE-SE:

Determine o prémio de emissão de modo a manter o valor contabilístico das ações.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 10 - REDUÇÃO DE CAPITAL -

Os sócios Alberto Silva e José Pereira participam em 10% e 5% respetivamente no capital da sociedade Fitas, Lda.

Em Fevereiro do ano N os sócios retiram-se da sociedade, recebendo a sua parte no capital próprio pelos valores do último Balanço, do qual se apresenta um extrato do Capital próprio (valores em euros):

51 - Capital realizado	25.000
551 - Reservas legais	10.000
56 - Resultados transitados	2.500

PRETENDE-SE:

Os lançamentos, no Razão, dos movimentos de redução do capital, sabendo que o pagamento aos sócios foi efetuado através de cheque.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 11

- DISTRIBUIÇÃO DE RESULTADOS -

A sociedade Delfa, S.A. apurou no ano N um resultado positivo de 50.000 €.

Em 30 de Março do ano seguinte a Assembleia-Geral reuniu e deliberou a seguinte aplicação de resultados:

- a) Reserva legal - mínimo obrigatório estabelecido no art. 295.º CSC
- b) Reserva estatutária - 10%
- c) Distribuição de dividendos - 20% (retenção na fonte de IRS – 20%)
- d) Restante - Reservas livres

Nota: Considere que o resultado apurado no ano N não está influenciado por lucros gerados com base na aplicação da regra do justo valor.

PRETENDE-SE:

Os Registo, no Razão, dos lançamentos respeitantes à aplicação dos resultados.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 12

- DISTRIBUIÇÃO DE RESULTADOS -

A sociedade “BETA, SA”, adquiriu em Janeiro de N, através do Banco Z, 5.000 ações da sociedade “MIZAR, SA”, por 65.000€.

- O capital social da “MIZAR, SA” é constituído por 20.000 ações com um valor nominal de 5€;
- O resultado líquido obtido pela sociedade “MIZAR, SA” no exercício N, ascendeu a 7.000€;
- Em 30 de Março de N+1, os acionistas da sociedade “MIZAR, SA” deliberaram em Assembleia Geral a aprovação da seguinte proposta de aplicação de resultados:

- Reserva Legal	5%
- Atribuição de Resultados (Dividendos)	40%
- Reservas Livres	Remanescente

O resultado líquido obtido pela sociedade “MIZAR, SA”, no exercício de N+1, ascendeu a 4.000€.

PRETENDE-SE:

O registo das operações, relativas aos exercícios N e N+1, referentes à participação na sociedade “MIZAR, SA”, no diário da sociedade “BETA, SA”, utilizando como critério de valorimetria de investimentos financeiros o método da equivalência patrimonial.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 13

- DISTRIBUIÇÃO DE RESULTADOS + AUMENTO DE CAPITAL + PRÉMIO DE EMISSÃO -

A empresa ZETA, SA apresentava em 31/12/n, a seguinte composição da sua classe:

Capital social	400.000 €
Reservas de reavaliação	250.000 €
Reservas legais	125.000 €
Subsídios	50.000 €
Reservas livres	35.000 €
Resultados líquidos do exercício	100.000 €
<hr/>	
Total	960.000 €

- a) Em reunião ordinária de sócios realizada dia 28 de Março de n+1, ficou definido em ata, a seguinte aplicação dos resultados obtidos pela empresa no ano anterior:

Reservas legais – De acordo com o Artº 295 do Código das Sociedades Comerciais (CSC).....	5%
Distribuição de resultados.....	25.000. €
Reservas livres.....	o valor restante

- b) Em 20/06/n+1 realizou-se um aumento de capital no valor de 200.000 €, nas seguintes condições:

Entradas em dinheiro fresco	150.000 €
Incorporação de reservas:	
Livres	35.000 €
Legais	15.000 €

- c) Em 15/09/n+1 a empresa decidiu abrir o capital a novos acionistas, pretendendo passar o capital de 600.000 € para 900.000 €. Sabendo que o valor nominal das ações já emitidas é de 5 €, determine o prémio de emissão a exigir aos novos acionistas.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 14

- DISTRIBUIÇÃO DE RESULTADOS + AUMENTO DE CAPITAL + PRÉMIO DE EMISSÃO -

Em 31/12/N era a seguinte a composição da situação líquida da empresa “LETA, SA”:

Aplicação de Resultados em 15/2/N+1

Capital	500.000€	—
Reservas Legais	75.000€	5%
Outras reservas	35.000€	15%
Resultados Transitados	(5.000)	Restante
Excedente de Revalorização	250.000€	—
Subsídios	50.000€	—
Resultado Líquido do período	95.000€	—
Total	1.000.000€	—

Em 15/2/N+1 procedeu-se à aplicação de resultados conforme acima explicitado, tendo-se distribuído 10.000€ de dividendos (retenção de IRS à taxa de 25%).

Em 6/6/N+1 houve um aumento de capital no montante de 500.000€, tendo sido 150.000€ por entrada de dinheiro fresco e o restante por incorporação de reservas e resultados transitados.

Sabendo que os excedentes de revalorização estavam totalmente realizados.

Em 31/12/N+1 procedeu-se à revalorização do ativo fixo tangível tendo-se gerado uma excedente de revalorização de 125.000€.

No ano de N+1 a empresa obteve 100.000€ de resultados líquidos, tendo-se distribuídos 20% dos mesmos em N+2.

Em 15/4/N+2 pretende-se abrir o capital a novos acionistas. Passando o capital social da empresa de 1.000.000€ para 1.250.000€

PRETENDE-SE:

- 1 – Os lançamentos no diário da aplicação de resultados de N.
- 2 – A contabilização no diário do aumento do capital em N+1.
- 3 – O valor do Capital Próprio no Balanço da empresa “LETA, SA” a 31/12/N+1.
- 4 – Sabendo que o valor nominal das ações é de 5€ determine o prémio de emissão a exigir aos novos acionistas em N+2.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 15

- AQUISIÇÃO E VENDA DE AÇÕES PRÓPRIAS -

O Capital Próprio da sociedade Cotar, Lda. em 31 de Dezembro de N, é o que se apresenta de seguida:

51 - Capital realizado	95.000
551 - Reservas legais	1.250
552 – Reservas livres	26.700
561 - Resultados transitados	1.100
818 - Resultado líquido do período	1.600
 Total do capital próprio	 125.650

O capital realizado da sociedade Cotar, Lda. é distribuído pelos três sócios da seguinte forma:

Sócio Cardoso	10%
Sócio Barroso	60%
Sócio Pacheco	30%

Em Assembleia-geral extraordinária e com o acordo do sócio Barroso, a sociedade decidiu em 31 de Março de N+1 adquirir a sua quota pelo valor líquido contabilístico.

Em Setembro do mesmo ano a quota foi alienada por 13.000 euros.

PRETENDE-SE:

1. Os registos, no Razão, da Cotar, Lda., da aquisição da quota ao sócio Barroso.
2. Os registos, no Razão, da Cotar, Lda., da alienação da quota própria.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 16 - AQUISIÇÃO E VENDA DE AÇÕES PRÓPRIAS -

Do balancete da “XAT, Lda.”, reportado a 31.12.N, o diretor financeiro apresentou a informação seguinte:

51 - Capital	350.000€
551 - Reservas Legais	15.000€
552 - Outras reservas	40.000€
56 - Resultados Transitados	(25.000€)
58 - Excedente de Revalorização	75.000€
818 - Resultado Líquido do Período	60.000€
Total	515.000€

Em 15/03/N+1, os sócios deliberaram em Assembleia Geral, o seguinte:

Distribuição de Resultados

- Reservas Legais 25.000€
- Sócios (retenção de IRS à taxa de 25%) 40.000€
- Pessoal (retenção de IRS à taxa de 15%) 10.000€

Cobertura de prejuízos com recurso ao excedente de revalorização, sabendo que estes estavam totalmente realizados.

Em 30.06.N+1, foi adquirida a quota a um sócio por 4.000€ e posteriormente (1.09.N+1) vendida por 3.500€. O valor nominal desta era de 3.000€.

Em 31.10.N+1, procedeu-se a um aumento do Capital para 500.000€, sendo 75% realizado em dinheiro em N+1 e o restante igualmente em dinheiro no ano N+2.

Em 30.11.N+1, fez-se um adiantamento sobre lucros aos sócios no montante de 7.500€ (retenção de IRS à taxa de 25%).

PRETENDE-SE:

- 1 – Registo no Diário dos factos ocorridos no ano N+1.
- 2 – Reconstituição do Capital Próprio em 31/12/N+1, sabendo que os resultados líquidos depois de impostos, foram de 75.000€.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 17 - AQUISIÇÃO E VENDA DE AÇÕES PRÓPRIAS -

Em 31/12/N, a empresa “Ventoínhas, SA” apresentava o seguinte Capital Próprio:

	Capital Próprio
Capital	(25.000 ações) 50.000€
Ações próprias – valor nominal	(5.000€)
Ações próprias – descontos e prémios	2.000€
Reservas legais	5.000€
Outras reservas	5.500€
Resultados transitados	(10.000€)
Excedente de revalorização	2.000€
Resultado líquido do período	20.000€

Na Assembleia Geral de Março de N+1 os acionistas deliberaram a seguinte aplicação dos resultados do exercício de N:

- Reforço das reservas legais: 5%
- Reforço das outras reservas: 15%
- Cobertura de prejuízos: na totalidade
- Resultados atribuídos aos sócios: restante

Em 20/07/N+1 foram disponibilizados aos sócios os dividendos deliberados em Assembleia Geral (sujeitos a retenção na fonte de IRS à taxa de 25%).

Em 01/10/N+1 a empresa vendeu a crédito a totalidade das ações próprias por 7.500€.

PRETENDE-SE:

- 3.1 – Registo no Diário dos factos ocorridos no ano N+1.
- 3.2 – Determine o resultado obtido na venda das ações próprias e n.º de ações vendidas.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 18

- PRESTAÇÕES SUPLEMENTATRRES -

A sociedade Linda, S.A. apurou no ano N um resultado negativo de 50.000€, que fez com que o capital próprio ficasse negativo. Como existiam muitos suprimentos efetuados pelos sócios à empresa o TOC sugeriu que os sócios procedessem ao aumento de capital próprio através de prestações suplementares no valor de 30.000€

PRETENDE-SE:

Registo, no Razão, da Faz & Fez, Lda. das operações a contabilizar no ano N.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 19 - REVALORIZAÇÕES -

A sociedade Faz & Fez, Lda. adquiriu em Março de N um edifício pelo valor de 250.000 € o qual foi afetado à sua atividade operacional.

A vida útil atribuída ao edifício foi a que consta no decreto regulamentar 25/2009, nas taxas genéricas.

A empresa deprecia este edifício pelo método da linha reta.

No final do ano N, o justo valor do edifício era de 270.000 €.

PRETENDE-SE:

Registo, no Razão, da Faz & Fez, Lda. das operações a contabilizar no ano N.



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 20

- MEP -

Considere que a sociedade “Grega, SA” tem uma participação de 30% na sociedade “Romana, Lda.”.

Durante o ano N, verificaram-se as seguintes situações na sociedade “Romana, Lda.”:

- Foi aprovada pelos sócios a distribuição de 30% dos Resultados Líquidos do ano N-1, tendo sido estes últimos de 5.000€;
- A sociedade recebeu um subsídio do FSE (criação de postos de trabalho), a fundo perdido, no valor de 10.000€;
- Verificou-se um aumento de capital, por incorporação de reservas, no valor de 25.000€;
- Os Resultados Líquidos de N ascenderam a 6.000€.

PRETENDE-SE:

- 1 – O registo dos lançamentos no Diário do Ano N da sociedade “Grega, SA”, de acordo com o método de equivalência patrimonial.
- 2 - Qual o impacto destes lançamentos no Capital Próprio da sociedade “Grega, SA”?



CONTA MAIS CERTA

EXERCÍCIO N.º 21

- MEP -

Considere que a empresa “Quadrada, SA” tem uma participação de 40% na empresa “Bola, Lda.”. Durante o ano N, verificaram-se as seguintes situações em “Bola, Lda.”:

- Foi aprovada pelos sócios a distribuição de 50% dos Resultados Líquidos do ano anterior, tendo sido estes últimos de 5.000€;
- Foi apurado um excedente de revalorização, no valor de 20.000€.
- Verificou-se um aumento de capital, por incorporação de reservas, no valor de 50.000€;
- Os Resultados Líquidos de N ascenderam a 15.000€.

PRETENDE-SE:

- 1 - O registo dos lançamentos no Diário do Ano N da empresa “Quadrada, SA”, de acordo com o método de equivalência patrimonial.
- 2 – Qual o impacto destes lançamentos no Capital Próprio da empresa “Quadrada, SA”?



CONTA MAIS CERTA

QUESTÕES DE ESCOLHA MÚLTIPLA

1 – A empresa “Participada, SA” recebeu em Dezembro o lucro correspondente a uma quota de participação de 5% no capital de outra sociedade. Qual a conta que a empresa deverá movimentar?

- a) Conta 791 – Juros obtidos, a crédito
- b) Conta 785 – Rendimentos e ganhos em subsidiárias, associadas e empreendimentos conjuntos
- c) Conta 685 – Gastos e perdas em subsidiárias, associadas e empreendimentos conjuntos, a débito
- d) Conta 792 – Dividendos obtidos, a crédito

2 – Em 2008, foi adquirida uma máquina por 12.600€, estimando-se uma vida útil de 8 anos e um valor residual de 600€. Sabendo que a empresa utiliza o critério das quotas constantes, indique qual o valor contabilístico da máquina em 31/12/2011:

- a) 4.500€
- b) 6.000€
- c) 6.300€
- d) 6.600€

3 – A empresa “Bens, SA” comprou o programa “Primavera” para instalar nos seus escritórios e passar a lançar automaticamente toda a sua contabilidade. O preço do programa foi 2.000€, valor ao qual acresce IVA à taxa de 23%. No dia da instalação, o fornecedor realizou uma formação de duas horas, para que não houvesse dúvidas quanto à instalação do programa, tendo cobrado ao cliente 200€ + IVA à taxa de 23% por tal formação. Indique qual(is) a(s) conta(s) a movimentar pela empresa “Bens, SA”.

- a) 44 por 2.000€ e 62 por 200€ a débito
- b) 44 a débito por 2.200€
- c) 44 por 2.460€ e 62 por 246€ a débito
- d) 44 a débito por 2.706€

4 – Em 2011, a empresa “XPTO, Lda.” vendeu por 3.000€ uma máquina da sua linha de produção adquirida em 2007. A vida útil da máquina é de 5 anos, tendo a empresa obtido uma mais-valia de 1.000€. Sabendo que a empresa utiliza o critério das quotas constantes, indique o valor de aquisição da máquina:

- a) 12.000€
- b) 10.000€



CONTA MAIS CERTA

- c) 8.000€
- d) 6.000€

5 – Depreciar um ativo fixo tangível significa?

- a) Imputar o custo da utilização desse ativo pelos diversos períodos económicos
- b) Repartir o custo desse ativo pelos anos da sua vida útil
- c) As duas anteriores
- d) Nenhuma das anteriores

6 – Complete os elementos do quadro abaixo, relativos a 31 de Dezembro de 2011. Considerando que a empresa deprecia o seu AFT segundo o critério das quotas constantes, numa base anual, e que o valor residual é nulo, indique a resposta certa:

AFT	Ano de Aquisição	Valor de Aquisição	Vida Útil	Tx Deprec.	Deprec. Período	Deprec. Acumulada
Eq. Transp.	2010	A	5	B	1.200	C

- a) A = 4.800€
- b) B = 25%
- c) C = 1.200€
- d) B = 20%

7 – O Diretor Financeiro da sociedade “Patranhas, LDA.” desconfia que o seu contabilista o está a enganar no que respeita à alienação de um equipamento administrativo. O Diretor descobriu alguns elementos sobre a transação:

- A mais-valia realizada na alienação é de 4.000€;
- A máquina já se encontrava depreciada em 75%;
- Valor residual atribuído 1.000€
- O valor de aquisição é de 20.000€

Qual o valor de venda do equipamento? (Nota: não considere IVA)

- a) 9.000€
- b) 14.250€
- c) 15.000€
- d) 9.750€

8 – Em Dezembro de 2011, foi alienada uma viatura que tinha sido adquirida em 2008 por 12.500€. O valor residual que lhe tinha sido atribuído era de 500€ e a mesma foi vendida a crédito por 3.000€. A



CONTA MAIS CERTA

taxa de depreciação praticada para este AFT é de 25%. Determine qual o impacto desta operação no património líquido da empresa:

- a) O património líquido diminui em 125€
- b) O património líquido diminui em 500€
- c) O património líquido aumenta em 2.500€
- d) O património líquido aumenta em 3.000€

9 – No caso de uma empresa de construção e comercialização de imóveis, os valores associados à construção de um prédio para as futuras instalações da sede da empresa deverão ser classificados na conta:

- a) 43 – Ativos fixos tangíveis
- b) 36 – Produtos e trabalhos em curso
- c) 45 – Investimentos em curso
- d) 34 – Produtos acabados e intermédios

10 – O ginásio “Boa Vida, Boa Forma, SA” efetuou um adiantamento por conta de um equipamento desportivo cujo preço será negociado no ato da compra. No momento do adiantamento, indique qual das afirmações está correta:

- a) Movimentar-se a conta 453 a débito
- b) Movimentar-se a conta 2713 a crédito
- c) Movimentar-se a conta 24322 a débito
- d) Movimentar-se a conta 228 a débito

11 – Determine o valor do investimento líquido no Ano N da empresa “Solveste, SA”, sabendo que: - O investimento líquido no final do Ano N-1 era de 45.250€; - Foi realizado um abate de um equipamento básico, cujo valor bruto de aquisição era de 8.500€ e as depreciações Acumuladas era 6.000€; - As depreciações do período foram de 6.250€

- a) 36.500€
- b) 49.000€
- c) 41.500€
- d) 39.000€

12 – A empresa “Percy, Lda” recebeu em Setembro do ano N uma fatura no valor de 15.375€ (valor com IVA incluído à taxa de 23%) relativamente à construção de um novo armazém, que só irá estar concluído em Abril do ano N+1. Qual a conta que deverá ser movimentada a débito no ano N?

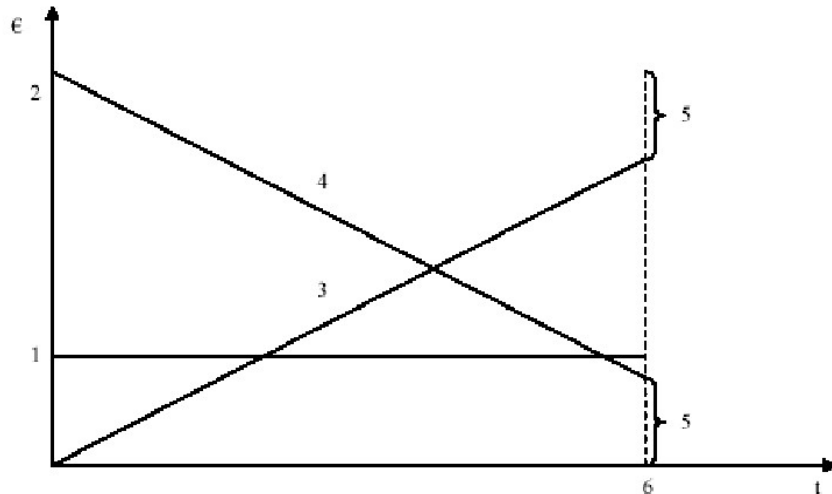
- a) 453 pelo valor de 15.375€
- b) 2711 pelo valor de 15.375€
- c) 453 pelo valor de 12.500€



CONTA MAIS CERTA

d) 43 pelo valor de 14.375€

13 – O gráfico que se segue corresponde à evolução das diferentes variáveis, quando adotado o critério das quotas constantes anuais (Método da linha reta).



Efetue a correspondência entre as variáveis e os números evidenciados no gráfico:

Custo de Aquisição (Caq)	
Valor Residual (Vr)	
Depreciação de período (Dp)	
Depreciações Acumuladas (DAt)	
Vida Útil (Vu)	
Valor Líquido Contabilístico (VL Ct)	

14 – Considere a seguinte informação relativa ao Ativo fixo tangível da empresa “ABC, SA” (valores em Euros):

Ano N			Ano N-1
Activo Bruto	Depreciações Acum.	Activo Líquido	Activo Líquido
190.400€	80.400€	110.000€	119.900€

- O investimento que a empresa realizou em Ativo fixo tangível ascendeu a 50.600€
- As depreciações do período foram 30.000€

Determine qual o valor contabilístico dos bens alienados no Ano N:

a) 30.500€



CONTA MAIS CERTA

- b) 60.500€
- c) 9.900€
- d) 10.700€

15 – A empresa “SóLucros, SA” aumentou o seu capital social por emissão de ações tendo obtido um prémio de emissão de 25.000€. Qual o lançamento a efetuar:

- a) Debitar a 261 – Acionistas c/subscrição e creditar a 51 – Capital
- b) Debitar a 261 – Acionistas c/subscrição e creditar a 51 – Capital e 54 – Prémio de emissão de ações (quotas)
- c) Debitar a 54 – Prémio de emissão de ações (quotas) e a 261 – Acionistas c/subscrição e creditar a 51 – Capital
- d) Debitar a 262 – Quotas não liberadas e creditar a 51 – Capital e 54 – Prémio de emissão de ações (quotas)

16 – O sócio C. Lopes entregou mercadorias e imobiliário, avaliados respetivamente em 7.000€ e 1.000€, para a realização da sua quota de 30% na sociedade que constituiu recentemente com os seus amigos. Sabendo que a sociedade tem um capital social de 25.000€, diga qual a (s) conta (s) a creditar:

- a) A conta 262
- b) As contas 262 e 55 – Reservas
- c) A conta 262 e 531 – Prestações Suplementares
- d) A conta 262 e 268 – Outras operações

17 – A empresa “NãoTeEnganes, SA” procedeu a um aumento do seu capital social de 100.000€, correspondente é emissão de 10.000 novas ações. Sabendo que este aumento foi feito por uma entrada de novos sócios e que estes realizaram o valor de 125.000€, determine qual o prémio de emissão para as novas ações:

- a) 10€/ação
- b) 12,5€/ação
- c) 2,5/ação
- d) Não existe nenhum prémio de emissão

18 – Uma empresa pretende aumentar o seu capital social em 10.000€ sem, contudo alterar o valor do seu Património Líquido. Qual das seguintes fontes de financiamento deve utilizar?

- a) Incorporação de reservas
- b) Dívidas bancárias
- c) Empréstimos dos acionistas (sócios)



CONTA MAIS CERTA

d) Subsídios obtidos

19 – A empresa “EstudoVirtual, SA” detinha um capital de 1.500.000€ (300.000 ações) antes de ter procedido a um aumento de capital nas seguintes condições: - 500.000€ por incorporação de reservas - 1.000.000€ através da emissão de ações para novos investidores, tendo a empresa obtido um prémio de emissão de 750.000€ Identifique qual destas afirmações está correta:

- a) O Capital Próprio da empresa aumentou em 1.500.000€
- b) O Capital Próprio da empresa aumentou em 1.750.000€
- c) O Capital Próprio da empresa aumentou em 2.250.000€
- d) O Capital Social da empresa aumentou em 1.750.000€

20 – Um aumento de capital por incorporação de reservas constitui:

- a) Um facto patrimonial modificativo aumentativo
- b) Um facto patrimonial modificativo diminutivo
- c) Um facto patrimonial permutativo
- d) Um facto extra-patrimonial

21 - Recentemente a sociedade “Money&Money, SA” fez um aumento do seu capital social no valor de 100.000€, equivalente a 100.000 ações. Este aumento de capital foi efetuado, da seguinte forma:

Incorporação de reservas - 50.000€

Emissão de novas ações - Remanescente

Prémio de Emissão resultante - 25.000€

Qual o preço de emissão para o mercado das novas ações?

- a) 1€/ação
- b) 1,5€/ação
- c) 1,25€/ação
- d) Nenhuma das anteriores

22 – Em Assembleia Geral os sócios deliberaram a seguinte aplicação do resultado líquido de 20.000€:

Reforço da reserva legal 5%

Reforço das outras reservas 10%

Dividendos 30% Gratificações 10%

Cobertura de prejuízos acumulados Remanescente

Após a aplicação de resultados, podemos observar:

- a) Um aumento do Capital Próprio de 9.000€



CONTA MAIS CERTA

- b) Uma redução do Capital Próprio de 8.000€
- c) Uma redução do Capital Próprio de 17.000€
- d) Uma redução do Capital Próprio de 20.000€

23 – Relativamente aos dados da questão anterior, qual será o impacto na tesouraria da aplicação de resultados?

- a) Um decréscimo de meios monetários de 20.000€
- b) Um decréscimo de meios monetários de 8.000€
- c) Um decréscimo de meios monetários de 12.000€
- d) Nenhum

24 – Diga qual destas afirmações está correcta:

- a) Uma aplicação do resultado líquido em reservas é um facto patrimonial permutativo
- b) Uma aplicação do resultado líquido em reservas é um facto patrimonial modificativo aumentativo
- c) Uma aplicação do resultado líquido em reservas é um facto extra-patrimonial
- d) Uma aplicação do resultado líquido em reservas é um facto patrimonial modificativo diminutivo

25 – Em Assembleia Geral os sócios da empresa “CBA, Lda.” decidiram a seguinte aplicação do resultado líquido de 10.000€:

- Reforço de reservas: 50%
- Dividendos: 30%
- Cobertura de prejuízos: remanescente

Sabendo que a empresa já efectuou a transferência do resultado líquido para resultados transitados, diga qual o movimento a efectuar na conta 56 – Resultados Transitados:

- a) Creditar a conta por 2.000€
- b) Debitar a conta por 8.000€
- c) Creditar a conta por 8.000€
- d) Debitar a conta por 10.000€

26 – A empresa “Rare, SA” apresentava os seguintes valores de Capital Próprio em 31/12/N:

51 – Capital (50.000 acções)	250.000€
551 – Reservas Legais	25.000€
56 – Resultados Transitados	13.500€
818 – Resultado líquido do período	8.500€
Total do Capital Próprio	297.000€



CONTA MAIS CERTA

Em 25 de Março de N+1, foi decidido realizar um aumento de capital por incorporação de reservas no valor de 20.000€. Sabendo que não houve alteração do valor nominal das acções, indique qual o valor contabilístico por acção depois deste aumento:

- a) 5,94€/acção
- b) 5,5€/acção
- c) 5€/acção
- d) Nenhuma das anteriores

27 – A sociedade “InvestCapital, SA” pretende aumentar o seu capital social através da entrada de novos accionistas. Qual deverá ser o valor mínimo das novas acções de forma a não prejudicar os antigos accionistas do ponto de vista exclusivamente contabilístico?

- a) Valor nominal
- b) Valor contabilístico
- c) Valor de mercado
- d) Cotação no mercado bolsista

28 – Uma empresa fez um aumento do seu capital no valor de 100.000€, equivalente a 20.000 acções, da seguinte forma:

- Incorporação de reservas: 30.000€
- Emissão de novas acções: 50.000€
- Transformação de dívidas a fornecedores em capital: 20.000€

Sabendo que o prémio de emissão foi de 2,5€ por acção, qual das afirmações está correcta?

- a) O Capital Próprio aumentou 95.000€
- b) O Capital Próprio aumentou 75.000€
- c) O Capital Próprio aumentou 70.000€
- d) O prémio de emissão foi de 50.000€

29 – Considere a seguinte informação afecta à empresa “Atlântico, Lda.” em 31/12/N:

Rubrica	Saldo Inicial	Aumentos	Reduções	Saldo Final
51 – Capital	100.000€	20.000€		120.000€
54 – Prémio de emissão de acções		5.000€		5.000€
551 – Reservas legais	27.500€	950€		28.450€
552 – Outras reservas	12.220€	2.500€	-5.000€	9.720€
58 – Excedente de revalorização	20.000€		-5.000€	15.000€
818 - RLP	8.550€	5.500€	-8.550€	5.500€
	168.270€	33.950€	-18.500€	183.670€



CONTA MAIS CERTA

Determine o valor dos dividendos/gratificações ao pessoal distribuído pela empresa neste ano:

- a) 18.550€
- b) 5.000€
- c) 5.100€
- d) Nenhuma das anteriores

30 – As entradas pelos sócios/accionistas acumuladas com a riqueza criada estão incluídas:

- a) No Capital Próprio
- b) No Capital Alheio
- c) Nas Provisões
- d) Nas Depreciações

31 – Os sócios da empresa “Rota&Mar, Lda.” aprovaram um plano de financiamento que passa pela concessão de suprimentos. Nesta operação é possível identificar um:

- a) Facto patrimonial permutativo
- b) Facto patrimonial modificativo aumentativo
- c) Facto patrimonial modificativo diminutivo
- d) Facto extra-patrimonial

32 – Relativamente à empresa “XPTO, Lda.” considere a seguinte informação retirada das Demonstrações Financeiras em 31 de Dezembro:

Ano N		Ano N+1	
Activo	20.000€	RLP	2.500€
Passivo	12.000€	Aumento do capital por incorporação de prestações suplementares (efectuadas no ano anterior)	500€

Qual o valor do Património Líquido da empresa em N+1?

- a) 23.000€
- b) 22.500€
- c) 10.500€
- d) 11.000€

33 – De 1/1/N a 31/12/N, a “OK, Lda.” teve uma variação positiva no seu Capital Próprio de 200.000€. Sabe-se que neste exercício a empresa:

- Revalorizou o activo fixo tangível, gerando um excedente de 70.000€;
- Distribuiu dividendos no valor de 20.000€;
- Reembolsou suprimentos aos sócios no montante de 80.000€;



CONTA MAIS CERTA

- Aumentou o capital social por incorporação de prestações suplementares no montante de 40.000€.

Indique qual o valor do resultado líquido gerado no ano N:

- a) RLP = 150.000€
- b) RLP = 190.000€
- c) RLP = 230.000€
- d) RLP = -10.000€

34 – Diga qual das afirmações é verdadeira:

- a) Todas as contas de Capital Próprio têm saldo credor
- b) O quociente entre o Capital Social e o n.º de acções dá o valor contabilístico das acções
- c) O valor de subscrição pode ser igual ou superior ao valor nominal das acções
- d) A diferença entre o valor de emissão e o valor contabilístico das acções representa o prémio de emissão

35 – Considere a seguinte informação acerca do Capital Próprio de uma empresa:

Rubrica	Valores
Capital	200.000€
Prémio de emissão	150.000€
Reservas	100.000€
RLP (prejuízo)	50.000€

Sabendo que o valor contabilístico de cada acção é de 50€, diga qual o seu valor nominal:

- a) 20€
- b) 35€
- c) 25€
- d) O valor nominal das acções é sempre igual ao seu valor contabilístico

36 – Qual das seguintes operações afecta o valor do património líquido de uma empresa?

- a) Aumento do capital social por incorporação de reservas
- b) Aplicação do resultado líquido em reservas
- c) Concessão de suprimentos pelos sócios
- d) Concessão de prestações suplementares pelos sócios

37 – A empresa “Planícies, Lda.” recebeu um subsídio devido à sua instalação no Alentejo. Indique qual a conta a movimentar na contabilização do subsídio:

- a) 75 – Subsídio à exploração
- b) 2782 – Rendimentos a reconhecer



CONTA MAIS CERTA

- c) 593 – Subsídios
- d) 7883 – Imputação de subsídios para investimentos

38 – A sociedade “Bond, SA” adquiriu uma participação de 25% na sociedade “James, SA” em 2 de Janeiro de 2012. Em 31 de Maio a sociedade participada recebeu um subsídio para a criação de postos de trabalho para deficientes motores no valor de 10.000€. Sabendo que a “Bond, SA” utiliza o método de equivalência patrimonial como método de registo deste investimento, indique qual o valor que deveria ser movimentado por contrapartida da conta Investimento Financeiros (4121):

- a) A conta 5713 – Decorrentes de outras variações nos CP das partic., a débito por 2.500€
- b) A conta 5713 – Decorrentes de outras variações nos CP das partic, a crédito por 2.500€
- c) A conta 5713 – Decorrentes de outras variações nos CP das partic, a débito por 10.000€
- d) Não se regista qualquer variação na conta 41, pois tal constituiria uma derrogação do método do custo.

39 – A empresa “Desk, Lda.” detém 25% do capital da empresa “Jet, Lda.”, utilizando o método da equivalência patrimonial como critério de valorimetria deste investimento financeiro. Sabendo que, em 2012, esta última empresa procedeu à revalorização do seu activo fixo tangível, gerando um excedente de revalorização no valor de 20.000€. Indique qual a conta que a “Desk, Lda.” deverá movimentar por contrapartida de Investimentos Financeiros:

- a) 5711 – Ajustamento de transição
- b) 785 – Rendimentos e ganhos em subsidiárias, associadas e empreendimentos conjuntos
- c) 5713 – Decorrentes de outras variações nos capitais próprios das participadas
- d) 5712 – Lucros não atribuídos

40 – Considerando os princípios subjacentes à manutenção do capital, é possível afirmar que:

- a) A conta de Ajustamentos em activos financeiros apresenta sempre saldo devedor, uma vez que traduz uma situação de capital próprio não realizado;
- b) A conta de Ajustamentos em activos financeiros traduz uma situação de capital próprio não realizado e pode apresentar saldo devedor ou credor, conforme as circunstâncias;
- c) A conta de Ajustamentos em activos financeiros traduz uma situação de capital próprio realizado, apresentando, por essa razão, um saldo credor;
- d) A conta de Ajustamentos em activos financeiros traduz uma situação de capital próprio realizado e pode apresentar saldo devedor ou credor, conforme as circunstâncias.