

CONTADOR(A) JÚNIOR

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- 01 - Você recebeu do fiscal o seguinte material:
- a) este caderno, com o enunciado das 60 questões das Provas Objetivas, todas com valor de 1,0 ponto, sem repetição ou falha, assim distribuídas:

LÍNGUA PORTUGUESA II	LÍNGUA INGLESA II	CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
Questões 1 a 10	Questões 11 a 20	Questões 21 a 60

b) 1 **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas às questões objetivas formuladas nas provas.

- 02 - Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.
- 03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, preferivelmente a caneta esferográfica de tinta na cor preta.
- 04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, a **caneta esferográfica de tinta na cor preta**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras; portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.
- Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)
- 05 - Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído caso esteja danificado em suas margens superior ou inferior **-BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.
- 06 - Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.
- 07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.
- 08 - **SERÁ ELIMINADO** do Processo Seletivo Público o candidato que:
- a) se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
- b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.
- 09 - Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.
- 10 - Quando terminar, entregue ao fiscal **O CADERNO DE QUESTÕES E O CARTÃO-RESPOSTA** e **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.
Obs. O candidato só poderá se ausentar do recinto das provas após **1 (uma) hora** contada a partir do efetivo início das mesmas. Por motivos de segurança, o candidato **não** poderá levar o Caderno de Questões.
- 11 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 3 (TRÊS) HORAS.**
- 12 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados no primeiro dia útil após a realização das provas na página da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br)**.

LÍNGUA PORTUGUESA II**A ciência da biodiversidade**

A fronteira da biodiversidade é azul. Atrás das ondas, mais do que em qualquer outro lugar do planeta, está o maior número de seres vivos a descobrir. Os mares parecem guardar a resposta sobre a origem da vida e uma potencial revolução para o desenvolvimento de medicamentos, cosméticos e materiais para comunicações. Prova do mundo escondido na água é a identificação recente de lulas colossais com mais de dez metros, de polvos que brilham no escuro e de demônios-do-mar transparentes. No Brasil, será oficialmente anunciada em breve a identificação de mais uma espécie de baleia em nosso litoral. Cientistas descobriram no Rio de Janeiro uma nova espécie de arraia que vive nas trevas. E um inventário recém-concluído mostrará que Abrolhos tem a maior diversidade marinha de todo o Atlântico Sul.

Conhecemos menos de 5% das criaturas marinhas. Das planícies abissais – o verdadeiro fundo do mar, que ocupa a maior parte da superfície da Terra – vimos menos de 1%. Sabemos mais sobre a superfície da Lua e de Marte do que do fundo do mar. Os oceanos são hoje o grande desafio para a conservação...[...]

Uma das descobertas mais surpreendentes é o acréscimo de mais uma espécie à lista de baleias que ocorrem no litoral brasileiro. Com a baleia-bicuda-de-True encontrada em São Sebastião, São Paulo, sobe para 43 o número de espécies de baleias registradas na costa do Brasil.

– Essa descoberta mostra que os oceanos são nossa última fronteira. Desconhecemos até o que existe na costa. O registro de mais uma espécie é um dos mais importantes dos últimos anos e muda o conhecimento sobre nossa fauna – afirma um dos autores da descoberta, o pesquisador Salvatore Siciliano. [...]

A baleia-bicuda-de-True chega a ter seis metros de comprimento e não se imaginava que pudesse chegar ao litoral brasileiro. Seu registro sairá em breve na revista científica *Global Marine Environment*. Encontrar registros novos de animais tão grandes quanto baleias impressiona, mas não surpreende os cientistas. Nos últimos anos, descobriram-se não só novos registros mas novas espécies de peixes e invertebrados marinhos – como estrelas-do-mar, corais, lulas e crustáceos.

Oficialmente, por exemplo, há 1.300 espécies de peixes marinhos no Brasil. Mas os especialistas sabem que esse número é muitas vezes maior.

AZEVEDO, Ana Lucia, **Revista O Globo**, 19 mar. 2006 (com adaptações).

1

Indique a única opção que **NÃO** apresenta uma idéia contida no texto.

- (A) Há possibilidades de estar no fundo do mar matéria-prima para uma série de avanços técnico-científicos.
- (B) Existem cerca de 95% de seres marinhos que ainda não conhecemos nos dias de hoje.
- (C) A descoberta de novos animais aquáticos evidencia a riqueza do território marinho a ser desvendado.
- (D) A crença de que a baleia-bicuda-de-True não poderia chegar ao Brasil foi alterada pelos fatos recentes.
- (E) No Brasil, encontram-se contabilizados 1.300 peixes, conforme informações das autoridades da área.

2

Avalie se as afirmações abaixo são verdadeiras(V) ou falsas(F) em relação à interpretação do trecho “A fronteira da biodiversidade é azul.” (l. 1)

- () Só há biodiversidade nos mares.
- () A fronteira é azul porque diz respeito ao mar e ao céu.
- () A expectativa é de que haja muita vida desconhecida nos oceanos.

A seqüência correta é:

- (A) V - V - V
- (B) V - V - F
- (C) V - F - V
- (D) F - V - V
- (E) F - F - V

3

A expressão “a nossa última fronteira,” na afirmação do pesquisador (“Essa descoberta mostra que os oceanos são nossa última fronteira.” l. 28-29), diz respeito ao fato de:

- (A) o Brasil, como um país de vasto litoral, ter no oceano seu limite.
- (B) o homem, que já conhece bastante o espaço, ter como desafio desvendar os segredos do mar.
- (C) os oceanos constituírem a última fronteira de todos os continentes, já que a água domina o planeta.
- (D) a costa ser considerada o ponto de partida para as investigações até chegarem ao limite – o oceano.
- (E) até mesmo a baleia-bicuda-de-True ter conseguido chegar ao litoral brasileiro, o que não era esperado.

4

Os animais abaixo foram descobertos recentemente, **EXCETO**:

- (A) lulas colossais com mais de dez metros.
- (B) polvos que brilham no escuro.
- (C) demônios-do-mar transparentes.
- (D) baleias-bicudas-de-True.
- (E) uma espécie de arraia que vive nas trevas.

5

“Os mares parecem guardar a resposta sobre a origem da vida...” (l. 3-4)

Indique a opção que **NÃO** reescreve adequadamente a sentença acima, de acordo com a norma culta.

- (A) Os mares parecem que guardam a resposta sobre a origem da vida.
- (B) Os mares guardam – parece – a resposta sobre a origem da vida.
- (C) Parecem os mares guardarem a resposta sobre a origem da vida.
- (D) Parece que os mares guardam a resposta sobre a origem da vida.
- (E) Que os mares guardam a resposta para a origem da vida parece.

6

O verbo na terceira pessoa do plural do presente do indicativo **NÃO** está grafado corretamente em:

	Verbo	3ª pessoa do plural
(A)	vir	vêm
(B)	crer	crêem
(C)	ter	têm
(D)	haver	hãõ
(E)	dar	dêem

7

Indique a opção que **NÃO** está de acordo com as características estabelecidas para correspondências oficiais.

- (A) A impessoalidade, a clareza, a concisão e o paralelismo gramatical são qualidades necessárias à boa redação.
- (B) Há documentos que diferem mais no que diz respeito à forma do que à finalidade, como o memorando, o ofício e o aviso.
- (C) Os ofícios poderão ser impressos em ambas as faces do papel e deverão ter as margens esquerda e direita com as distâncias invertidas nas páginas pares (margem espelho).
- (D) O *memorando* é a modalidade de comunicação entre unidades administrativas de um mesmo órgão, que podem estar hierarquicamente em mesmo nível ou em níveis diferentes.
- (E) O correio eletrônico, quando usado como correspondência oficial, não apresenta forma rígida para sua estrutura, mas evita-se o uso de linguagem incompatível com uma comunicação oficial.

8

Observe os verbos em destaque abaixo.

“A baleia-bicuda-de-True **chega** a ter seis metros de comprimento e não se imaginava que pudesse **chegar** ao litoral brasileiro.” (l. 34-36)

Indique a opção em que as duas formas do mesmo verbo têm o mesmo sentido.

- (A) Para **aplicar** os ensinamentos que recebeu do pai, ele **aplicou** todos os seus ganhos em imóveis.
- (B) Com a finalidade de **cortar** o consumo excessivo de proteínas, ele **cortou** as carnes de sua alimentação.
- (C) Com uma tesoura, **destacou** algumas partes do documento, para que só o mais importante se **destacasse**.
- (D) Ele **viu** que estava com sede quando **viu** o amigo tomar um mate gelado.
- (E) O funcionário que **visava** a uma promoção no final do ano era o responsável por **visar** os documentos.

9

Indique a opção em que o emprego da(s) vírgula(s) obedece à norma culta.

- (A) A mais ambiciosa empreitada para conhecer a biodiversidade dos oceanos, é o Censo da Vida Marinha, que reúne 1.700 cientistas de 75 países, e deve estar concluído em 2010.
- (B) A mais ambiciosa empreitada para conhecer a biodiversidade dos oceanos é o Censo da Vida Marinha que reúne, 1.700 cientistas de 75 países, e deve estar concluído em 2010.
- (C) A mais ambiciosa empreitada para conhecer a biodiversidade dos oceanos é o Censo da Vida Marinha, que reúne 1.700 cientistas de 75 países e deve estar concluído em 2010.
- (D) A mais ambiciosa empreitada, para conhecer a biodiversidade dos oceanos é o Censo da Vida Marinha que reúne 1.700 cientistas de 75 países, e deve estar concluído em 2010.
- (E) A mais ambiciosa empreitada para conhecer a biodiversidade dos oceanos é o Censo da Vida Marinha, que reúne 1.700 cientistas de 75 países, e deve estar concluído, em 2010.

10

Indique a opção em que a palavra destacada tem a mesma classe do vocábulo **a** em sua ocorrência na frase “...maior número de seres vivos **a** descobrir.” (l. 3).

- (A) “Os mares parecem guardar **a** resposta...” (l. 3-4)
- (B) “**E** um inventário recém-concluído mostrará...” (l. 13-14)
- (C) “**Uma** das descobertas mais surpreendentes...” (l. 22)
- (D) “**Com** a baleia-bicuda-de-True encontrada em São Sebastião,” (l. 24-25)
- (E) “Desconhecemos até o **que** existe na costa.” (l. 29-30)

LÍNGUA INGLESA II

At the same time that President Bush is urging America to free itself from its addiction to oil from unstable parts of the world, European leaders are calling for a more self-sufficient energy policy that relies less on oil and
5 natural gas.

“Europe is becoming ever more dependent on oil and gas imports from geopolitically uncertain regions,” European Commission President Jose Manuel Barroso alerted last month in a speech. “We have to do something
10 about this, and we have to do it now.”

British Prime Minister Tony Blair and German Chancellor Angela Merkel said after a meeting in Berlin that Europe must develop an energy policy for the next 15 years that includes more renewable sources of energy.

15 The new emphasis on energy security is a result of soaring energy prices and signs that supplies may not always be available. Oil prices tripled in the last three years, from about \$20 a barrel to \$60. And Russia, which has become a major supplier of oil and gas to Europe,
20 raised concerns when it cut off natural gas to Ukraine last month during a dispute over prices.

These developments have motivated a new debate on the continent about nuclear energy and brought about ambitious biofuels programs.

25 • Nuclear power, which with the exception of France, was disappearing in Western Europe, has re-emerged as a clean and reliable source of energy. Germany is reconsidering its plan to phase out nuclear power generation by 2020. So, too, is Britain. With the
30 exception of France, which gets more than 70% of its power from nuclear sources, Europe has rejected nuclear generation as too costly or unsafe since the Chernobyl accident in Ukraine nearly 20 years ago.

• Sweden has just announced that it wants to be
35 the first nation in the world to eliminate oil as an energy source in the next 15 years. It would use ethanol for its cars, and geothermal heat and burning everything from agricultural byproducts to trash would replace heating oil. “Our dependency on oil should be broken by 2020,” said
40 Mona Sahlin, Sweden’s minister of Sustainable Development.

• The European Commission adopted in February 2006 an ambitious biofuels program to set off the production of ethanol and gas from crops and organic
45 waste. The goal: to more than double production — from a 1.4% share of the European fuel supply in 2005 to 5.75% in 2010.

Although Europe relies less on oil than the USA, the tripling of oil prices over the last three years has been
50 felt. Oil provides 40% of the USA’s energy supply and about 36% of Europe’s.

Europe is the largest producer of wind and solar power. Also, biofuels can help give this continent a more diverse supply of energy. But it is unlikely that Europe
55 can replace fossil fuel entirely, as Sweden plans.

“It’s not a crisis,” says Claude Mandil, executive director of the International Energy Agency in Paris, of Europe and the USA’s energy situation. But, he remarks, “Everybody is understanding that capacities are limited
60 ... and the problem will not be solved overnight.”

By Jeffrey Stinson, *USA Today*, Feb. 20, 2006

11

The main purpose of the text is to:

- (A) criticize the re-emergence of nuclear power as a major source of energy.
- (B) blame President Bush for America’s dependency on oil from hostile countries.
- (C) complain angrily about sharp increases in oil and gas prices in the last three years.
- (D) describe in detail Sweden’s efforts to promote the use of energy sources other than oil.
- (E) present Europe’s actions to depend less on energy imported from unstable world regions.

12

European Commission President Jose Manuel Barroso’s statement in Paragraph 2 sounds like a/an:

- (A) warning.
- (B) complaint.
- (C) accusation.
- (D) apology.
- (E) excuse.

13

According to the fourth paragraph, there was reason to worry when:

- (A) Ukraine raised oil prices from \$20 a barrel to \$60 in the last three years.
- (B) Ukraine refused to buy natural gas from Russia because of high prices.
- (C) Russia became a major supplier of oil and gas to the whole continent.
- (D) Russia stopped supplying natural gas to Ukraine in January 2006.
- (E) Europe asked Russia to cut natural gas supplies to Ukraine.

14

Mark the correct statement about nuclear power according to the information found in lines 28-33.

- (A) Germany and Britain are planning to start using nuclear power in 2020.
- (B) Less than half of France's energy comes exclusively from nuclear sources.
- (C) France is the only country in Western Europe that now relies heavily on nuclear power.
- (D) All European countries stopped using nuclear power after the Chernobyl accident.
- (E) Nuclear power has always been considered as a clean but costly source of energy.

15

In "Sweden has just announced that it wants to be the first nation in the world..."(lines 34-35), the pronoun **it** refers to "Sweden". Check the other pronoun that also refers to the name of a country.

- (A) this (line 10).
- (B) it (line 10).
- (C) which (line 25).
- (D) its (line 30)
- (E) it (line 54).

16

Check the item in which **should** is used in the same sense as in "Our dependency on oil should be broken by 2020," (line 39).

- (A) America should reduce both petroleum fuel use and emissions of greenhouse gases.
- (B) European governments should focus their efforts on large-scale fuel-saving projects.
- (C) Developing countries should work to establish policies to coordinate energy planning.
- (D) The European Commission should encourage all countries to adopt a biofuels program.
- (E) The results of this research on biofuels should be available to the public in a few months.

17

In (line 48), "Although Europe relies less on oil than the USA," could be paraphrased as:

- (A) Despite the fact that the USA is a major oil supplier.
- (B) As Europe is less dependent on oil than the United States.
- (C) Even though Europe consumes less oil than the United States.
- (D) Because Europe is not so dependent on oil as the United States.
- (E) Europe's dependency on oil, however, is greater than that of the USA.

18

In "...it is unlikely that Europe can replace fossil fuel entirely," (lines 54-55), **unlikely** can be replaced with:

- (A) illogical.
- (B) improbable.
- (C) unexpected.
- (D) unacceptable.
- (E) unpredictable.

19

When Claude Mandil said that "...the problem will not be solved overnight." (line 60) he meant that:

- (A) such problematic situation will never be resolved.
- (B) there is no easy or quick solution for the problem.
- (C) this difficult state of affairs emerged quite suddenly.
- (D) the solution for this puzzle will be rather unexpected.
- (E) it may be sometime before the problem becomes critical.

20

Check the only item in which the phrasal verb in **bold type** has the same meaning as the verb in italics.

- (A) "European leaders are **calling for** a more self-sufficient energy policy ..." (lines 3-4) – *demanding*.
- (B) "raised concerns when it **cut off** natural gas to Ukraine last month..." (lines 20-21) – *delivered*.
- (C) "These developments have (...) and **brought about** ambitious biofuels programs." (lines 22-24) – *discontinued*.
- (D) "Germany is reconsidering its plan to **phase out** nuclear power generation by 2020." (lines 28-29) – *encourage*.
- (E) "The European Commission adopted (...) an ambitious biofuels program to **set off** the production of ethanol and gas ..." (lines 42-44) – *discuss*.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**21**

Certo capital aplicado durante 10 meses rendeu R\$ 7.200,00 de juros, à taxa de 1,2% ao mês (juros simples).

O montante resultante desta operação, em reais, é:

- (A) 42.800,00
- (B) 52.800,00
- (C) 60.000,00
- (D) 62.200,00
- (E) 67.200,00

22

A taxa trimestral equivalente a 6% ao ano (juros compostos) é de:

- (A) 1,238%
- (B) 1,456%
- (C) 1,467%
- (D) 1,476%
- (E) 1,50%

23

O estatuto de uma companhia que quer expandir seus negócios, mediante emissão de novas ações, estabelece que as ações terão valor nominal, fixando esse valor em R\$ 3,00. Prevendo dificuldades para colocar as ações pelo valor nominal fixado no estatuto, as novas ações são emitidas com o valor de face de R\$ 2,00, preço este tido como de forte apelo para o mercado.

Considerando as determinações da Lei 6.404/76, com a nova redação dada pelas Leis nº 9.457/97, de 5/5/97; nº 10.194/01, de 14/2/2001 e nº 10.303/01, de 31/10/2001, esta Companhia deverá:

- (A) registrar, como Capital, o valor de face das novas ações vezes a quantidade de ações negociadas.
- (B) registrar, como Capital, o valor de face das novas ações vezes a quantidade de ações negociadas e, como Reserva de Ágio, a diferença entre o valor nominal das ações e o valor de face da nova emissão vezes a quantidade negociada.
- (C) registrar, como Capital, o valor de face das novas ações vezes a quantidade de ações negociadas e, como Deságio, a diferença entre o valor nominal das ações e o valor de face da nova emissão vezes a quantidade negociada.
- (D) registrar, como Capital, o valor de face das novas ações vezes a quantidade de ações negociadas e, como Despesa do Exercício, a diferença entre o valor nominal das ações e o valor de face da nova emissão vezes a quantidade negociada.
- (E) suspender a emissão das novas ações, pois a Lei Societária veda a emissão de ações por preço inferior ao de seu valor nominal.

24

A Lei 6.404/76 (Lei das Sociedades Anônimas) estabelece que o exercício social deverá ter a duração de um ano e que será fixada no estatuto a data do:

- (A) início do exercício social.
- (B) início e do término do exercício social.
- (C) início do ano civil.
- (D) início e do término do ano civil.
- (E) término do exercício social.

25

Por ocasião da publicação das demonstrações financeiras, a Sociedade Anônima poderá:

- (A) agrupar, sob uma designação genérica, contas semelhantes, com pequenos saldos individuais cujo valor total não exceda 10% do respectivo grupo.
- (B) eliminar os três últimos dígitos dos valores e os centavos, incluindo, no cabeçalho de cada demonstração, a expressão "em R\$ milhares".
- (C) incluir a eliminação dos três últimos dígitos dos valores e dos centavos, em nota explicativa própria, no conjunto das notas explicativas.
- (D) publicar somente os valores do último exercício social de todas as demonstrações financeiras, obrigatórias pela Lei das Sociedades Anônimas.
- (E) publicar todas as demonstrações, sob o título genérico de Demonstrações Contábeis.

26

Uma Sociedade Anônima, com ciclo operacional de 18 meses, no encerramento do exercício social de 31 de dezembro de 2005, apresentou a seguinte relação de Ativos e seus respectivos prazos de vencimento:

Elementos	Valor	
	em Reais	Vencimento
Aplicação Financeira	38.000,00	15/jun/07
Banco Conta Depósito a Prazo	30.000,00	15/jul/07
Duplicata a Receber	15.000,00	30/abr/06
Empréstimo à Empresa Coligada	50.000,00	28/abr/06
Título a Receber	20.000,00	10/fev/07

Considerando as informações disponíveis, a boa técnica contábil e a legislação societária, o Ativo Circulante desta Sociedade Anônima, em 31 de dezembro de 2005, em reais, foi:

- (A) 15.000,00
- (B) 65.000,00
- (C) 73.000,00
- (D) 123.000,00
- (E) 153.000,00

As questões 27 e 28 deverão ser respondidas considerando todas as informações abaixo e a boa técnica contábil.

As Assembléias Gerais das Sociedades Anônimas Alfa (incorporadora) e Beta (incorporada) aprovaram todos os protocolos e procedimentos preliminares cabíveis nos processos de incorporação: nomearam os peritos (incorporadora) e autorizaram os administradores a praticar os atos necessários à incorporação (incorporada), bem como os laudos dos peritos, com a avaliação patrimonial da incorporada, pelo respectivo valor contábil, em reais, como segue.

	Alfa	Beta
Ativo		
Circulante	405.500,00	112.500,00
Realizável Longo Prazo	562.000,00	158.000,00
Ativo Permanente	801.000,00	202.500,00
Investimentos		
Controladas		
Cia. Beta	189.000,00	
Cia. Gama	94.000,00	
Ágio		
Cia. Beta	90.000,00	
Imobilizado	<u>428.000,00</u>	<u>202.500,00</u>
Total	<u>1.768.500,00</u>	<u>473.000,00</u>
Passivo		
Circulante	180.000,00	87.800,00
Exigível Longo Prazo	81.000,00	70.200,00
Patrimônio Líquido	<u>1.507.500,00</u>	<u>315.000,00</u>
Total	<u>1.768.500,00</u>	<u>473.000,00</u>

Informações adicionais:

- Investimentos da Cia. Alfa são avaliados ao MEP.

Investida	Ações Emitidas	% Participação
Cia. Beta	ações ordinárias	60,0%
Cia. Gama	ações ordinárias	50,2%

- A razão econômica do ágio foi a diferença existente entre o saldo contábil do Ativo Permanente e o seu valor de mercado.

27

Após a incorporação, o capital próprio da incorporadora, em reais, é:

- (A) 1.449.500,00
- (B) 1.543.500,00
- (C) 1.633.500,00
- (D) 1.768.500,00
- (E) 2.052.500,00

28

Após a incorporação, o Ativo Permanente da incorporadora, em reais, é:

- (A) 630.500,00
- (B) 720.500,00
- (C) 724.500,00
- (D) 814.500,00
- (E) 1.003.500,00

RASCUNHO



CONTINUA

29

A revisão analítica tem por objetivo dar ao auditor a possibilidade de detectar situações anormais e significativas ocorridas nas contas patrimoniais (Balanço) e nas contas de resultado (Demonstração do Resultado do Exercício).

Considerando a sua importância, a revisão analítica deve ser feita pelo auditor:

- (A) antes da visita final, para verificar se todo o trabalho foi realizado.
- (B) ao longo de toda a auditoria, antes do exame de cada grupo de contas.
- (C) na execução da auditoria, mas só depois da contagem física do disponível.
- (D) na visita de ínterim, para levantar a situação dos controles internos.
- (E) na visita preliminar, para ajudá-lo no planejamento e na visita final.

30

É praxe, nas auditorias externas, que o auditor emita um relatório-comentário, ao final do seu trabalho.

É neste relatório-comentário, em função de seu objetivo fundamental, que o auditor externo ou independente irá se manifestar, para:

- (A) apresentar o detalhamento do trabalho realizado bem como seus achados.
- (B) certificar os trabalhos realizados aos responsáveis pelas áreas auditadas.
- (C) comentar o trabalho realizado com os administradores da empresa auditada.
- (D) descrever os problemas relevantes e apresentar sugestões para sua solução.
- (E) opinar sobre as demonstrações financeiras, auditadas no trabalho.

31

Todo o sacrifício da empresa para obter uma receita é o conceito técnico de:

- (A) Venda.
- (B) Perda.
- (C) Encaixe.
- (D) Despesa.
- (E) Desembolso.

32

A padronização das demonstrações financeiras consiste em:

- (A) realizar uma crítica às contas das demonstrações financeiras, bem como transcrevê-las para um modelo previamente definido.
- (B) realizar uma crítica às contas que sofrem ajustes no final do exercício, tais como: Imobilizações, Diferido, investimentos e Resultados de Exercícios Futuros.
- (C) realizar uma avaliação prévia das contas de receitas e despesas, visando a verificar se o lucro contábil corresponde ao lucro financeiro.
- (D) transferir as contas de depreciações acumuladas, amortizações e exaustões para o Patrimônio Líquido, como contas redutoras.
- (E) segregar as contas do Ativo Permanente em financeiras e operacionais.

33

Foram extraídos, da análise de demonstrações contábeis da Cia. Brasília, os seguintes dados:

Índices	2004	2005
Liquidez Geral	1,18	0,88
Liquidez Corrente	1,46	1,61

Com base exclusivamente nessas informações, pode-se afirmar que a Empresa está:

- (A) melhorando o perfil de Liquidez Geral entre 2004 e 2005.
- (B) dependendo de geração futura de recursos para liquidar suas dívidas totais, em 2005.
- (C) dependendo de geração futura de recursos para liquidar suas dívidas de curto prazo, em 2005.
- (D) comprometida com dívidas, destinando metade do capital total da empresa para liquidar suas dívidas, em 2005.
- (E) impossibilitada de pagar suas dívidas de curto ou de longo prazo, em 2005, sem utilizar empréstimos de curto prazo.

34

Obtiveram-se da Cia. Mega S/A as seguintes informações, considerando o ano de 360 dias:

- Rotação de duplicatas a receber: 12 vezes
- Rotação de fornecedores: 24 vezes
- Rotação de estoques: 8 vezes

Com base nesses dados, o ciclo de caixa da empresa, em dias, é de:

- (A) 44
- (B) 45
- (C) 60
- (D) 75
- (E) 90

35

A chamada "saúde" financeira e econômica das empresas, no fim de cada ano ou em qualquer data prefixada, pode ser feita na demonstração financeira denominada:

- (A) Balanço Patrimonial.
- (B) Demonstração do Resultado do Exercício.
- (C) Demonstração do Lucro ou Prejuízo Acumulado.
- (D) Demonstração de Origens e Aplicações de Recursos.
- (E) Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido.

36

A Cia. Progresso S/A, durante o período de planejamento orçamentário para o exercício de 2006, recolheu as seguintes informações do exercício de 2005, para poder projetar o custo total de mão-de-obra:

- Total de horas de máquina utilizadas 60.000 HM
- Custo total de mão-de-obra para 60.000 HM R\$ 250.000,00
- Parte fixa do custo de mão-de-obra R\$ 40.000,00

Considerando-se que uma das premissas do orçamento é o aumento de vendas e, conseqüentemente, de produção, a empresa passará a consumir 80.000 horas de máquina.

Com base nos dados acima, pode-se afirmar que o custo total, em reais, de mão-de-obra para 80.000 horas de máquina será de:

- (A) 260.000,00
- (B) 280.000,00
- (C) 290.000,00
- (D) 320.000,00
- (E) 350.000,00

37

A Cia. Piratininga S/A trabalha com previsão orçamentária trimestral. Para o 1º trimestre de 2006, foram projetados os valores de vendas abaixo.

Em Reais	
Janeiro	50.000,00
Fevereiro	80.000,00
Março	60.000,00

As vendas da empresa são feitas 60% à vista e 40% a prazo. As vendas a prazo são cobradas no mês seguinte ao das vendas e as duplicatas a receber no dia 31 de dezembro de 2005 só refletem a parcela a receber das vendas feitas em dezembro, no valor de R\$ 40.000,00.

As contas não recebidas são desprezíveis e devem ser desconsideradas.

Em decorrência, a previsão de entrada de caixa proveniente das vendas, para o mês de janeiro de 2006, foi, em reais, de:

- (A) 36.000,00
- (B) 38.000,00
- (C) 44.000,00
- (D) 46.000,00
- (E) 50.000,00

RASCUNHO**CONTINUA**

38

O principal objetivo da existência das Bolsas de Valores é:

- (A) proporcionar liquidez aos títulos.
- (B) proporcionar às empresas a possibilidade de vender partes beneficiárias.
- (C) comprar e vender debêntures emitidas pelas instituições financeiras.
- (D) permitir que as empresas obtenham capitais de terceiros a baixo custo.
- (E) realizar operações de compra e venda de moeda estrangeira.

39

Quando uma Sociedade Anônima pretende lançar novas ações, precisa contratar uma instituição financeira para realizar essa subscrição. As principais formas de subscrição pública de ações (*underwriting*) realizadas pelas instituições financeiras são:

- (A) integral, diferencial e complementar.
- (B) puro ou firme, *stand by* ou residual e melhor esforço.
- (C) *junk bond*, meridional e melhor *performance*.
- (D) *task risk*, principal ou proporcional e estrutural ou *sunk coast*.
- (E) básico ou primário, secundário e fatorial ou *split*.

40

Uma indústria de confecção de roupas recebeu uma encomenda de 150.000 peças de seu produto, pelo valor total de R\$ 3.600.000,00.

Sendo seu estoque inicial de 120.000 metros de tecido, adquiriu, antes de iniciar a produção do período, mais 60.000 metros.

Informações adicionais:

- O estoque inicial era de R\$ 1.500.000,00.
- O custo unitário da nova compra de tecido foi de R\$ 14,00.
- Cada peça produzida utiliza um metro de tecido.
- O custo da mão-de-obra direta empregada foi de R\$ 900.000,00.
- O valor contábil dos Custos Indiretos de Fabricação foi de R\$ 150.000,00.
- Toda a produção do período foi vendida.
- A empresa trabalha exclusivamente sob encomenda.
- Desconsiderar, na resposta, a incidência de ICMS, IPI e Encargos Sociais.

Com base nos dados apresentados, o custo de produção unitário, pelo critério de custo médio móvel, em reais, foi de:

- (A) 20,00
- (B) 21,00
- (C) 22,40
- (D) 22,87
- (E) 28,02

41

A Indústria de Alimentos Alterosa S/A produz queijo e manteiga no mesmo processo produtivo, a respeito do qual apresentou as informações a seguir.

- Em março de 2005, consumiu 4.000.000 litros de leite na produção dos co-produtos.
- No processo produtivo, normalmente, há uma perda de 25% do total do leite.
- O preço pago aos produtores foi, em média, R\$ 2,00 por litro.
- O total da produção do mês foi de 2.000.000 kg de queijo e 1.000.000 kg de manteiga.
- Além da matéria-prima, os demais custos conjuntos do período foram de R\$ 4.000.000,00.
- Os dois produtos são vendidos por R\$ 12,00 e R\$ 8,00 / kg, respectivamente.

Com base nos dados acima, o valor do custo conjunto atribuído ao queijo, pelo método de apropriação do valor de mercado, em reais, é:

- (A) 4.000.000,00
- (B) 6.666.666,00
- (C) 8.000.000,00
- (D) 8.333.333,00
- (E) 9.000.000,00

42

A Empresa Y, produzindo e vendendo 50.000 unidades do produto X, apresentou os custos abaixo.

- Custos fixos totais R\$ 1.100.000,00.
- Custos variáveis totais R\$ 5.000.000,00.
- Ponto de equilíbrio contábil 20%.

Com base nesses dados, o preço de venda do produto X, em reais, é de:

- (A) 210,00
- (B) 200,00
- (C) 180,00
- (D) 175,00
- (E) 150,00

43

Os principais métodos de conversão de demonstrações contábeis para moeda estrangeira são:

- (A) consolidação, combinação e avaliação.
- (B) projetado, média ponderada e câmbio proporcional.
- (C) câmbio fixo, câmbio flutuante e paridade por bandas cambiais.
- (D) câmbio de fechamento, monetário e não monetário e temporal.
- (E) câmbio oficial, taxa histórica e câmbio paralelo.

44

O Pronunciamento de Normas de Contabilidade Financeira, conhecido como FAS 52, emitido pela FASB (*Financial Accounting Standards Board*), trata, além de outros assuntos, da tradução de moeda estrangeira. Um dos principais objetivos desse pronunciamento é definir em que moeda devem ser realizadas as conversões das demonstrações para a moeda estrangeira.

A definição a seguir refere-se a esta moeda: “[...] de uma entidade é a moeda do ambiente econômico principal em que a entidade opera; normalmente é a moeda do sistema em que a entidade inicialmente gera e despende fundos”.

Com base no exposto, a denominação dessa moeda é:

- (A) cambial. (B) estrutural.
(C) funcional. (D) de conversão.
(E) de tradução.

45

Há alguns anos o IASB – International Accounting Standards Board – (colegiado de padrões contábeis internacionais) vem buscando realizar uma harmonização nos padrões de contabilidade das nações associadas. Fundamentalmente, o objetivo dessa harmonização dos padrões contábeis mundiais visa a:

- (A) permitir a comparabilidade das informações.
(B) criar um padrão único a ser utilizado por todas as nações.
(C) estabelecer princípios contábeis universais.
(D) estabelecer leis, regras e normas a que todas as nações obedecem.
(E) padronizar, exclusivamente, a forma de apresentação dos demonstrativos contábeis.

46

A Petrobras S/A contratou os serviços profissionais da Limpa Tudo Ltda., por meio de concorrência pública, para execução dos serviços de limpeza numa de suas unidades operacionais, a partir de março de 2005, pelo prazo de dois anos, renovável por outros dois anos.

Encerrado o mês de março de 2005, depois da aprovação do serviço realizado pelo órgão de controle competente da contratante, a Limpa Tudo apresentou a Nota Fiscal de Serviços, no valor total de R\$ 200.000,00, nos termos do contrato de prestação de serviço firmado.

Considerando-se que existe uma alíquota de Imposto de Renda específica para este tipo de serviço, o valor líquido, em reais, a ser pago pela Petrobras à Empresa Limpa Tudo Ltda., pelos serviços prestados, conforme contrato, é:

- (A) 170.000,00 (B) 197.000,00
(C) 198.000,00 (D) 199.520,00
(E) 200.000,00

47

Quatro empresas resolveram realizar a exploração de uma rica jazida de minério para futura exportação para a Ásia e Europa. O capital necessário para essa exploração é de R\$ 400.000.000,00 e, por isso, as sócias decidiram criar uma nova empresa, (Fosfatil S/A), com a seguinte divisão de capital:

Sócias	Capital Investido	Participação %
Sociedade ALFA	100.000.000,00	25,00%
Sociedade BETA	120.000.000,00	30,00%
Sociedade GAMA	140.000.000,00	35,00%
Sociedade DELTA	40.000.000,00	10,00%
TOTAL	400.000.000,00	100,00%

Tendo em vista que nenhuma empresa, individualmente, controla a Cia. Fosfatil, esta estrutura caracteriza a existência de:

- (A) subsidiária integral. (B) *valuation consistency*.
(C) *holding factoring*. (D) *joint venture*.
(E) *entity accrual*.

48

O Posto de Gasolina Dois Amigos Ltda., sob a bandeira da Petrobras, localizado no Rio de Janeiro, adquiriu, de um atacadista no Rio de Janeiro, mercadorias para a sua rede de lojas de conveniência, nas seguintes condições, inclusas na nota fiscal do fornecedor:

	Em Reais
Valor da mercadoria, cobrado pelo fornecedor	1.120.000,00
Frete cobrado pelo fornecedor	60.000,00
Seguro cobrado pelo fornecedor	12.000,00
Desconto incondicional concedido pelo fornecedor	112.000,00

Considerando que o Posto Dois Amigos Ltda. está sujeito à alíquota básica de ICMS de 19%, adotada no Estado do Rio de Janeiro, o valor, em reais, do ICMS, nesta operação, suportado pelo Posto Dois Amigos Ltda., é:

- (A) 212.800,00 (B) 205.200,00
(C) 202.920,00 (D) 193.800,00
(E) 191.520,00

49

Nos contratos de opções, o lançador de uma opção de venda poderá ter como prejuízo máximo:

- (A) o próprio preço do ativo, somente.
(B) o próprio preço do ativo vezes o número de contratos realizados.
(C) o próprio preço do ativo e o prêmio pago para a realização do negócio.
(D) um valor determinado, pois há limitação de preço do ativo, num mercado normal.
(E) um valor indeterminado, pois não há limitação de preço do ativo, num mercado normal.

50

Numa operação de arrendamento mercantil, classificada como arrendamento financeiro, o valor do bem arrendado, nas entidades arrendatárias, deverá ser contabilizado pelo valor:

- (A) total das contraprestações do bem arrendado.
- (B) total das contraprestações adicionado do valor residual.
- (C) total das contraprestações adicionado do valor residual, menos encargos financeiros.
- (D) residual do bem arrendado.
- (E) de mercado do bem arrendado, na data do arrendamento.

51

A Cia. Serra Negra Ltda. apresentou o Balanço Patrimonial abaixo em 31 de dezembro de 2005.

Em Reais

ATIVO		PASSIVO	
Disponível	200,00	Fornecedores	200,00
Valores a Receber	150,00	Contas a Pagar	100,00
Estoques	100,00	Passivo Circulante	300,00
Ativo Circulante	450,00	Exigível Longo Prazo	200,00
Realizável Longo Prazo	50,00	Capital	500,00
Investimentos	150,00	Reservas	100,00
Imobilizado	350,00	Lucros Acumulados	100,00
Diferido	200,00	Patrimônio Líquido	700,00
Ativo Permanente	700,00		
Total do Ativo	1.200,00	Total do Passivo	1.200,00

Com base nos dados acima, pode-se afirmar que o índice de imobilização do capital próprio, em reais, foi de:

- (A) 0,50
- (B) 0,75
- (C) 1,00
- (D) 1,25
- (E) 2,00

52

A Cia. Mares Verdes Ltda., possui 5 filiais situadas em cidades nordestinas. Observe os dados dessas filiais, referentes a junho de 2005.

Filiais	2ª margem de contribuição por Filial ou Lucro por Filial (em reais)	Investimento identificado por Filial (em reais)
Fortaleza	200.000,00	2.105.260,00
Natal	220.000,00	2.588.235,00
Recife	230.000,00	2.555.555,00
Maceió	180.000,00	1.800.000,00
Salvador	250.000,00	2.380.952,00

A filial que apresenta a maior Taxa de Retorno sobre o Investimento (TRI) é:

- (A) Fortaleza.
- (B) Maceió.
- (C) Natal.
- (D) Recife.
- (E) Salvador.

As questões 53 e 54 deverão ser respondidas com base no enunciado a seguir.

A Rede Unida de Postos de Gasolina S/A, submetida à tributação com base no lucro real, optou pelo pagamento do imposto mensal, por base estimada, apurando o lucro real anualmente.

Em agosto de 2005, apresentou as seguintes informações:

	Em Reais
Revenda de gasolina	1.200.000,00
Revenda de mercadorias	300.000,00
Serviços de lavagem	150.000,00
ICMS	
Revenda de gasolina (alíquota de 30%)	348.000,00
Revenda de mercadorias (alíquota 19%)	57.000,00
ISS (alíquota de 5%)	7.500,00
Vendas canceladas (gasolina)	33.500,00
Descontos incondicionais (gasolina)	6.500,00
Ganho na venda de Imobilizado	38.000,00

Informações adicionais:

- Percentuais para estimativa de IR e CSLL

ATIVIDADES	Base Imposto Renda	Base CSLL
Comércio e Indústria	8,0%	12,0%
Revenda de combustíveis derivados de petróleo e álcool, inclusive gás natural	1,6%	12,0%
Prestação de serviços em geral	32,0%	32,0%

- Alíquotas incidentes sobre a base de cálculo:

Imposto de Renda (IR)

Normal	15%
Adicional	10%

Contribuição Social sobre o Lucro Líquido (CSLL):

Normal	9%
--------	----

53

O valor do Imposto de Renda (IR), no mês de agosto de 2005, da Rede Unida de Postos de Gasolina S/A, calculado por estimativa, em reais, foi:

- (A) 19.284,00
- (B) 30.140,00
- (C) 32.140,00
- (D) 121.800,00
- (E) 179.625,00

54

O valor da Contribuição Social sobre o Lucro Líquido (CSLL), no mês de agosto de 2005, da Rede Unida de Postos de Gasolina S/A, calculado por estimativa, em reais, foi:

- (A) 11.570,40
- (B) 19.284,00
- (C) 20.088,00
- (D) 23.508,00
- (E) 24.543,00

As questões 55 e 56 deverão ser respondidas com base no enunciado abaixo, tendo a tributação sido feita com a opção pela tributação monofásica.

A Refinaria Duque de Caxias (REDUC) refinou petróleo importado e comercializou 1.000.000 de litros de gasolina destinados a veículos automotivos, para a Petrobras Distribuidora, que os repassou para a Distribuidora Gama. Esta, por sua vez, os revendeu para a rede de postos e estes, finalmente, comercializaram para o consumidor final, tudo dentro dos limites do Estado do Rio de Janeiro, formando a seguinte rede de distribuição e respectivos valores de comercialização, entre o refino e o consumo da gasolina, pelos consumidores finais:

Rede de distribuição	Litros	Preço/litro (em reais)	Valor total (em reais)
Refinaria Duque de Caxias	1.000.000	2,2000	2.200.000,00
Petrobras Distribuidora	1.000.000	2,3330	2.333.000,00
Distribuidora Gama	1.000.000	2,4780	2.478.000,00
Rede de Postos	1.000.000	2,6240	2.624.000,00
Consumidor final	1.000.000	2,7890	2.789.000,00

Informação adicional:

Alíquotas de COFINS e PIS, incidente sobre os derivados de petróleo, a partir de maio de 2004:

	COFINS	PIS
Gasolina e suas correntes, exceto a gasolina de avião	23,440%	5,080%

55

O valor total suportado pelos consumidores finais da gasolina, a título de COFINS, em reais, é:

- (A) 515.680,00
- (B) 546.855,20
- (C) 580.843,20
- (D) 615.065,60
- (E) 653.471,60

56

O valor total suportado pelos consumidores finais da gasolina, a título de PIS, em reais, é:

- (A) 171.681,20
- (B) 133.299,20
- (C) 125.882,40
- (D) 118.516,40
- (E) 111.760,00

As questões 57 e 58 deverão ser respondidas com base no enunciado a seguir.

Balancos das Companhias de Capital Aberto Flor (Controladora) e Bela (Controlada), elaborados, em reais, em 30 de dezembro de 2005.

	Controladora Flor	Controlada Bela		Controladora Flor	Controlada Bela
ATIVO			PASSIVO		
Circulante	71.250,00	52.500,00	Circulante	70.000,00	13.125,00
Caixa e Bancos	8.750,00	5.375,00	Fornecedores	26.250,00	13.125,00
Contas a Receber	27.500,00		Imposto a Recolher	32.500,00	
Clientes		26.250,00	Salários a Pagar	11.250,00	
Mercadorias	35.000,00	20.875,00			
Realizável Longo Prazo	25.000,00		Exigível Longo Prazo	30.240,00	72.625,00
Empréstimo à Controlada	25.000,00		Empréstimos	30.240,00	72.625,00
Permanente	108.990,00	113.750,00	Patrimônio Líquido	105.000,00	80.500,00
Investimentos	63.000,00		Capital Social	70.000,00	52.500,00
Controladas			Lucros Acumulados	35.000,00	28.000,00
Cia. Bela	63.000,00				
Imobilizado	45.990,00	113.750,00			
Veículos	11.690,00	26.000,00			
Móveis	7.000,00	10.500,00			
Máquinas	27.300,00	77.250,00			
Totais	205.240,00	166.250,00	Totais	205.240,00	166.250,00

Informações adicionais:

- A Cia. Bela só emitiu ações ordinárias.
- O percentual de participação da Cia. Flor no capital social da Bela é 100%.
- A Cia. Bela só vende sua produção para a Cia. Flor.
- A Cia. Flor só compra da Cia. Bela pagando sempre, pelas mercadorias, 2 (duas) vezes o custo de produção da Cia. Bela.
- A Companhia Flor avalia o investimento pelo método da equivalência patrimonial.

57

O total do Ativo Circulante, no balanço consolidado da Controladora, após a consolidação, em reais, é:

- (A) 71.250,00
- (B) 80.000,00
- (C) 97.500,00
- (D) 106.250,00
- (E) 123.750,00

58

O valor total do Ativo, na Cia. Controladora, após a consolidação do balanço da Controladora e da Controlada, em reais, é:

- (A) 159.740,00
- (B) 205.240,00
- (C) 239.740,00
- (D) 257.240,00
- (E) 371.490,00

Considere o enunciado abaixo para responder às questões 59 e 60.

A Alves S/A, Companhia de Capital Fechado, atuando no ramo de derivados de petróleo, possui uma participação no capital da Santos S/A Combustíveis, também de Capital Fechado, representada só por ações preferenciais, e avalia seu investimento pelo Método da Equivalência Patrimonial (MEP).

Informações parciais, retiradas das demonstrações contábeis das duas Companhias.

Alves S/A (Investidora)

Balanço encerrado em 31 de dezembro de 2003

Ativo Permanente	
Investimentos	
Avaliados ao MEP	
Coligadas	
Santos S/A Combustíveis	48.000,00

Santos S/A Combustíveis (Investida)

Balanço encerrado em 31 de dezembro de 2003

Patrimônio Líquido	
Capital Social	100.000,00
Reservas de Lucros	20.000,00
Total	120.000,00

Demonstração do Lucro (Prejuízo) Acumulado: em 31 de dezembro de 2004

Saldo anterior	0,00
Lucro do exercício	100.000,00
Reserva Legal	(5.000,00)
Dividendos	(80.000,00)
Retenção de lucros	(15.000,00)
Saldo atual	0,00

Outras informações da Cia. Santos S/A (Investida):

Em 30 de dezembro de 2004 contabilizou a reavaliação de seu único caminhão-tanque, de acordo com os dados contidos na planilha seguinte:

Ativo Permanente Bens reavaliados	Saldo 31 dez. 2003 (em reais)	Avaliação 30 dez. 2004 (em reais)	Reserva de Reavaliação (em reais)	Nova Vida útil
Caminhão-Tanque	132.000,00	192.000,00	60.000,00	3 anos

- A depreciação do caminhão foi realizada, devidamente contabilizada e incluída na demonstração do resultado de 2004.
- Não cabe, em 2004, a depreciação do bem depois de reavaliado.
- A Companhia emitiu suas ações de acordo com os limites permitidos pela Lei das Sociedades Anônimas, Lei 6.404/76, com nova redação dada pela Lei 10.303/01.
- Os efeitos tributários na contabilização da reavaliação, em 2004, foram desconsiderados.

59

Qual o valor que a Cia. Investidora (Alves S/A) deverá contabilizar, em reais, no resultado do exercício encerrado em 31 de dezembro de 2004, pela sua participação na coligada, avaliada pelo Método da Equivalência Patrimonial (ganho ao MEP)?

- (A) 32.000,00 (B) 40.000,00 (C) 64.000,00 (D) 84.800,00 (E) 120.000,00

60

Em 2005, a Cia. Santos S/A Combustíveis (Investida) realizou e contabilizou a depreciação do aludido bem, reavaliado em 2004.

O reconhecimento dos efeitos provocados na Investidora (Cia. Alves S/A) pelo registro contábil da depreciação do bem reavaliado na Investida (Cia. Santos S/A) será feito pelo seguinte lançamento na Investidora (Cia. Alves S/A):

(A) Reserva de Reavaliação	R\$	
Bens de Coligada		
a Lucros (Prejuízos) Acumulados		8.000,00
(B) Reserva de Reavaliação		
Bens de Coligada		
a Investimento		8.000,00
(C) Reserva de Reavaliação		
Bens de Coligada		
a Resultado do Exercício		25.600,00
(D) Reserva de Reavaliação		
Bens de Coligada		
a Investimento		25.600,00
(E) Reserva de Reavaliação		
Bens de Coligada		
a Lucro (Prejuízos) Acumulados		25.600,00