



**Unimontes**

EVOLUINDO O CURSO DA VIDA

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS  
EFETIVOS DA CÂMARA MUNICIPAL DE UBAÍ  
EDITAL 1/2013**

ESTE CADERNO DE PROVAS DESTINA-SE AOS CANDIDATOS AO SEGUINTE CARGO:

**Auxiliar de Serviços Gerais I**

PROVAS DE LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA - ALFABETIZADOS

DATA 20/10/2013	HORÁRIO 9h	CADERNO <b>001</b>
--------------------	---------------	-----------------------

**Ficha de Identificação**

NOME:		
FUNÇÃO:		Nº INSCRIÇÃO:
Nº DO PRÉDIO:	SALA:	ASSINATURA



COMISSÃO TÉCNICA DE CONCURSOS

## ORIENTAÇÕES IMPORTANTES

- 01 - Este caderno contém questões do tipo múltipla escolha.
- 02 - Verifique se o caderno contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, numeração errada, etc. Encontrando falhas, levante a mão. O Fiscal o atenderá e trocará o seu caderno.
- 03 - Cada questão tem 4 (quatro) alternativas (A - B - C - D). Apenas 1 (uma) resposta é correta. Não marque mais de uma resposta para a mesma questão, nem deixe nenhuma delas sem resposta. Se isso acontecer, a questão será anulada.
- 04 - Para marcar as respostas, use preferencialmente caneta esferográfica com tinta azul ou preta. **NÃO** utilize caneta com tinta vermelha. Assinale a resposta certa, preenchendo toda a área da bolinha ●.
- 05 - Tenha cuidado na marcação da Folha de Respostas, pois ela não será substituída em hipótese alguma.
- 06 - Confira e assine a Folha de Respostas, antes de entregá-la ao Fiscal. **NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.**
- 07 - Não se esqueça de assinar a Lista de Presenças.
- 08 - Após UMA HORA, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, SEM levar este caderno.
- 09 - Após DUAS HORAS, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, levando este caderno.

### DURAÇÃO DESTAS PROVAS: TRÊS HORAS

OBS.: Candidatos com cabelos longos deverão deixar as orelhas totalmente descobertas durante a realização das provas. É proibido o uso de boné.

**PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA**  
**Questões numeradas de 01 a 15**

**INSTRUÇÃO:** Leia, com atenção, o texto abaixo e responda às questões que se seguem.

**Alimentação saudável e equilibrada deve ter carboidratos e proteínas**

- 1 Os carboidratos e as proteínas são dois elementos básicos e importantes para a saúde que devem estar presentes no prato todos os dias para manter uma alimentação saudável e equilibrada. Restringir a dieta a apenas um deles ou consumi-los em excesso pode ser perigoso e fazer mal ao organismo.
- 5 Os carboidratos, por exemplo, são fontes primárias de energia e funcionam como combustível para o cérebro, medula, nervos e células vermelhas do sangue, ou seja, mantêm o corpo funcionando. Por isso, a deficiência deles pode trazer riscos para o sistema nervoso central e para o organismo, de maneira geral. A falta de energia por causa da pouca ingestão desses alimentos pode logo dar sintomas, como fome, tontura, mal-estar e até mesmo prejudicar a memória.
- 10 Já as proteínas são constituintes básicos da vida. Elas são fundamentais para a defesa do organismo e para abastecer a musculatura, além de serem boas para aumentar a saciedade e diminuir a vontade de comer mais.

(Fonte: Disponível em <http://g1.globo.com/bemestar/noticia/2013/03/alimentacao-saudavel-e-equilibrada-deve-ter-carboidratos-e-proteinas.html> Acesso em 8 out. 2013. Adaptado.)

**QUESTÃO 01**

Os carboidratos funcionam como combustível para algumas partes do corpo. Qual das alternativas abaixo **NÃO** é mantida pelos carboidratos?

- A) Cérebro.
- B) Coluna vertebral.
- C) Nervos.
- D) Células vermelhas do sangue.

---

**QUESTÃO 02**

De acordo com as ideias apresentadas pelo autor em relação às proteínas e aos carboidratos, marque a única alternativa **INCORRETA**.

- A) Os carboidratos e as proteínas são importantes para a saúde.
- B) Os carboidratos e as proteínas devem fazer parte da nossa alimentação, todos os dias.
- C) Os carboidratos e as proteínas fazem bem, mesmo quando consumidos em excesso.
- D) Os carboidratos e as proteínas são importantes para uma alimentação saudável e equilibrada.

---

**QUESTÃO 03**

Em relação aos carboidratos, **NÃO** podemos afirmar:

- A) Diminuem a vontade de comer mais.
- B) São os responsáveis por manter o corpo funcionando.
- C) São fontes de energia para o nosso organismo.
- D) Funcionam como combustível para o nosso corpo.

---

**QUESTÃO 04**

Assinale a alternativa que se refere **apenas** à proteína.

- A) São importantes para a defesa do organismo.
- B) A sua falta pode prejudicar a memória.
- C) A sua falta pode trazer riscos para o sistema nervoso central.
- D) São importantes para a energia do organismo.

**INSTRUÇÃO:** Considere o trecho abaixo para responder às questões 05 e 06.

“Já as proteínas são constituintes **básicos** da vida”. (Linha 9)

### QUESTÃO 05

O termo em negrito pode ser substituído, sem prejudicar o sentido do texto, por

- A) dependentes.
- B) unidos.
- C) insignificantes.
- D) essenciais.

---

### QUESTÃO 06

O trecho destacado encontra-se no plural. Qual seria a forma **CORRETA** se o trecho estivesse no singular?

- A) Já a proteína são constituintes básicos da vida.
- B) Já as proteínas é constituinte básico da vida.
- C) Já a proteína é constituinte básico da vida.
- D) Já as proteínas é constituintes básico da vida.

---

### QUESTÃO 07

Releia o trecho:

“Os carboidratos, por exemplo, são fontes primárias de energia e funcionam como combustível para o **cérebro**, medula, nervos e **células** vermelhas do sangue, ou seja, mantêm o corpo funcionando.” (Linhas 4-5)

Analise as palavras em negrito e assinale a **única** alternativa em que a palavra é acentuada pela mesma regra das palavras em negrito.

- A) Proteínas.
- B) Saúde.
- C) Fantástico.
- D) Memória.

**INSTRUÇÃO:** Leia o trecho abaixo e responda às questões 08 e 09.

“Já as proteínas são constituintes básicos da vida. **Elas** são fundamentais para a defesa do organismo...” (Linha 9)

### QUESTÃO 08

A que termo o pronome pessoal **Elas** se refere?

- A) Vida.
- B) Proteínas.
- C) Constituintes.
- D) Fundamentais.

---

### QUESTÃO 09

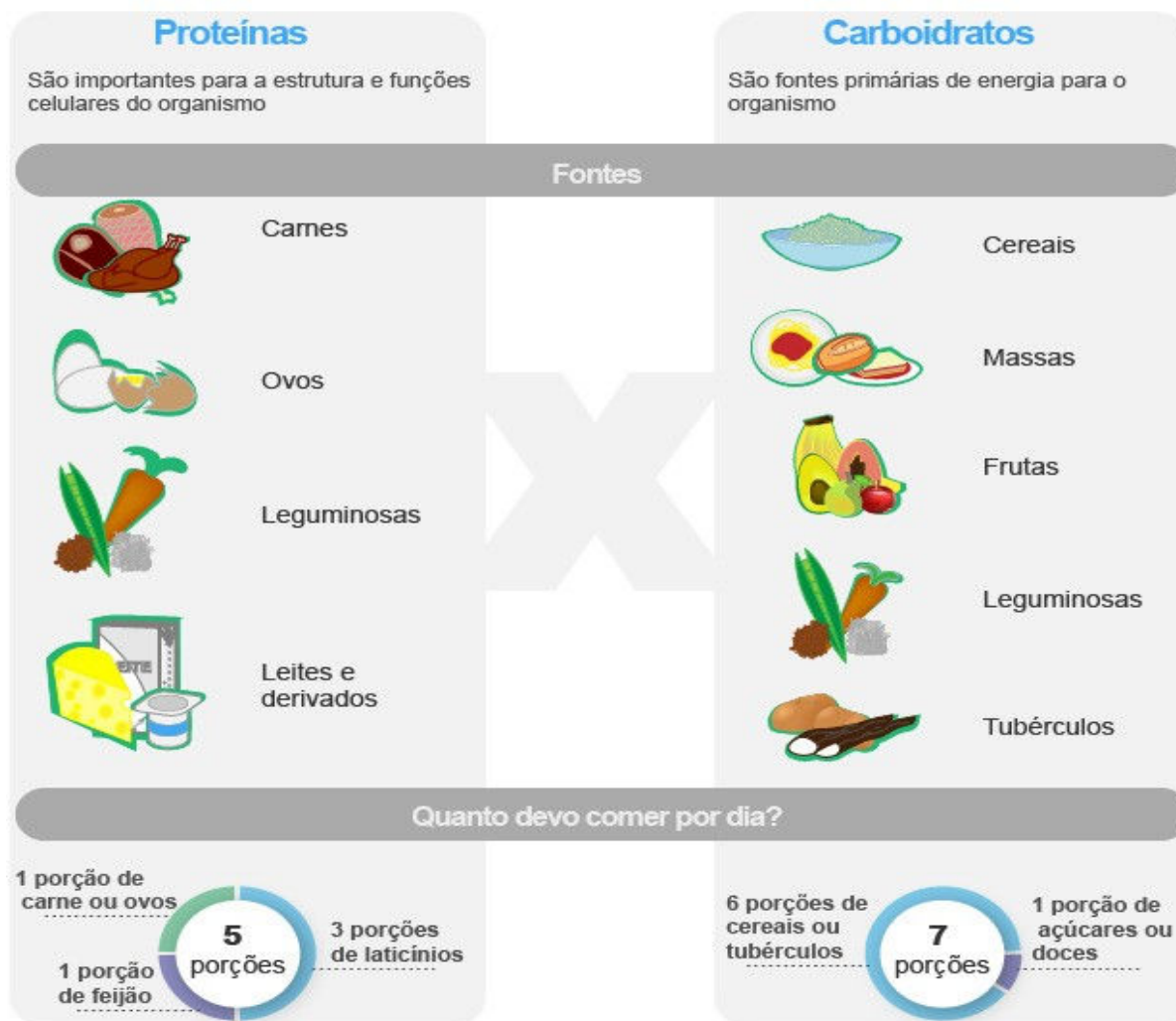
Analise a palavra **organismo**. Qual é a sua **CORRETA** separação em sílabas?

- A) Or-ga-ni-s-mo.
- B) Or-gan-is-mo.
- C) Or-gan-ism-o.
- D) Or-ga-nis-mo.

**INSTRUÇÃO:** Analise o gráfico abaixo para responder às questões de 10 a 13.

## Proteína X carboidrato

Endocrinologista Alfredo Halpern e nutricionista Rosana Raele explicam importância desses elementos na dieta



G1.com.br

(Fonte: Disponível em <http://g1.globo.com/bemestar/noticia/2013/03/alimentacao-saudavel-e-equilibrada-deve-ter-carboidratos-e-proteinas.html>. Acesso em 8 out. 2013.)

### QUESTÃO 10

Entre as fontes de proteínas, **NÃO** podemos citar:

- A) Ovos.
- B) Queijos.
- C) Pão.
- D) Leite.

### QUESTÃO 11

Os carboidratos são fontes primárias de energia para o organismo. Sendo assim, são importantes na nossa alimentação. Assinale a **única**, entre as fontes abaixo, em que podemos encontrar os carboidratos.

- A) Tubérculos.
- B) Iogurtes.
- C) Carnes.
- D) Queijos

---

### QUESTÃO 12

Em relação à quantidade de carboidratos que devemos comer por dia, assinale a afirmativa **CORRETA**.

- A) 7 porções por dia.
- B) 5 porções por dia.
- C) 4 porções por dia.
- D) 6 porções por dia.

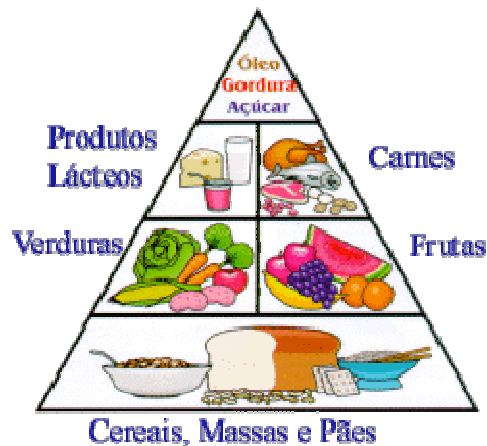
---

### QUESTÃO 13

Em relação à quantidade de proteína a ser consumida, analise as afirmativas abaixo e assinale a **INCORRETA**.

- A) 6 porções de cereais por dia.
- B) 6 porções de tubérculos por dia.
- C) 2 porções de doces por dia.
- D) 1 porção de doce por dia.

**INSTRUÇÃO:** Observe a figura e leia o texto para responder às questões 14 e 15.



A pirâmide alimentar é um guia de boa alimentação. Ela foi criada para ajudar as pessoas sobre o que devem comer. Mostra, então, de forma gráfica, a quantidade de cada tipo de que devemos consumir diariamente. Ela funciona da seguinte forma: a base larga indica os alimentos mais necessários e que devem ser mais consumidos. À medida que sua base vai diminuindo, vai reduzindo também a necessidade de consumir esses alimentos. A ponta da pirâmide indica os alimentos que devem ser ingeridos em poucas quantidades.

(Fonte: Disponível em <http://www.hagah.com.br/especial/pr/qualidade-de-vida-pr/19.0.2972107.O-que-e-a-piramide-alimentar.html>. Acesso em 8 out. 2013.)

---

### QUESTÃO 14

De acordo com o texto e a figura, podemos afirmar que os alimentos que devem ser ingeridos em pouca quantidade são

- A) verduras e frutas.
- B) carnes.
- C) cereais, massas e pães.
- D) gordura, óleo e açúcar.

---

### QUESTÃO 15

Quais os alimentos mais necessários e que devem ser mais consumidos?

- A) Carne vermelha.
- B) Leite, iogurte e queijo.
- C) Óleo e gordura.
- D) Massas e pães.

**PROVA DE MATEMÁTICA**  
**Questões numeradas de 16 a 25**

**QUESTÃO 16**

Estou plantando hortaliças em vasinhos e quero plantar 13 vasinhos. Já plantei os da foto abaixo. Ainda tenho que plantar

- A) 8 vasinhos.
- B) 7 vasinhos.
- C) 6 vasinhos.
- D) 9 vasinhos.



**QUESTÃO 17**

No mercadinho “Que bom” está exposto o seguinte cartaz:

<b>TABELA DE FRUTAS</b>					
					
<b>MORANGO</b>	<b>ABACAXI</b>	<b>MAÇÃ</b>	<b>UVA</b>	<b>LARANJA</b>	<b>BANANA</b>
<b>1 caixa</b>	<b>1 unidade</b>	<b>1 quilo</b>	<b>1 quilo</b>	<b>1 quilo</b>	<b>1 quilo</b>
<b>R\$1,20</b>	<b>R\$2,80</b>	<b>R\$2,50</b>	<b>R\$4,50</b>	<b>R\$0,80</b>	<b>R\$1,50</b>

Comprei 1 caixa de morango, 2 abacaxis e 2 quilos de bananas. Quanto paguei?

- A) R\$ 7,00.
- B) R\$ 9,80.
- C) R\$ 8,30.
- D) R\$ 8,90.

**QUESTÃO 18**

Minha coleção de bolas já tem 26 bolas. Dessas bolas, ganhei 14 de minha mãe; as que se encontram abaixo ganhei de minha avó e também comprei algumas. Quantas bolas comprei?

- A) 45 bolas.
- B) 35 bolas.
- C) 7 bolas.
- D) bolas.



**QUESTÃO 19**

O sétimo dia da semana é

- A) domingo.
- B) segunda.
- C) sábado.
- D) sexta.

**QUESTÃO 20**

Quantos reais vão ser guardados na carteira?

- A) R\$ 17,00
- B) R\$ 27,00
- C) R\$ 16,00
- D) R\$ 22,00



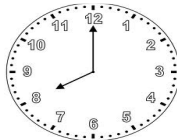
### QUESTÃO 21

Entro no meu serviço às 8 horas. Dos relógios abaixo, o que representa a hora do início do meu serviço é

A)



B)



C)



D)



### QUESTÃO 22

Qual é o próximo número da sequência abaixo?

41      43      45      47      49      51      ...

- A) 50.
- B) 52.
- C) 53.
- D) 54.

### QUESTÃO 23

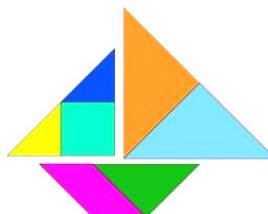
Um aluno do 2.º ano tinha 23 lápis, deu  para um colega. Esse aluno do 2.º ano ficou com

- A) 18 lápis.
- B) 16 lápis.
- C) 17 lápis.
- D) 15 lápis.

### QUESTÃO 24

No desenho do barco, há quantos triângulos?

- A) 4 triângulos.
- B) 2 triângulos.
- C) 7 triângulos.
- D) 5 triângulos.



### QUESTÃO 25

Quantos metros separam esses dois corredores?

- B) 99m.
- A) 75m.
- C) 79m.
- D) 85m.

