

ESTADO DE PERNAMBUCO
PREFEITURA MUNICIPAL DE BETÂNIA

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

GARI

* ATENÇÃO - CONFIRA SE ESTA PROVA CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ CONCORRE

* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 10 questões de Português
- 10 questões de Matemática

* Só inicie a prova após a autorização do Fiscal de Sala.

* Duração da prova: 3 horas. O Candidato só poderá retirar-se do recinto das provas após 01 hora, contada a partir do seu efetivo início.

* O candidato só terá o direito de levar o caderno de prova após 02:00 horas do início dos trabalhos, e deixará apenas o Cartão de Respostas.

* Caso o candidato opte em sair antes de 02:00 horas do início dos trabalhos; NÃO será permitido a anotação do gabarito seja qual for a forma.

* Os Fiscais de Sala não estão autorizados a prestar quaisquer esclarecimentos sobre a resolução das questões; esta tarefa é obrigação do candidato.

* Não é permitido que os candidatos se comuniquem entre si. É proibida também a utilização de quaisquer equipamentos eletrônicos.

* O candidato receberá do Fiscal de Sala, 01 (hum) Cartão de Respostas correspondente às questões objetivas.

* Assine o seu Cartão de Respostas (Gabarito). Assinale apenas uma opção em cada questão. Não deixe questão em branco, nem assinale mais de uma opção, para seu Cartão não ter questões anuladas.

* O seu Cartão de Respostas é pessoal e insubstituível. Portanto, CUIDADO, não rasure, dobre ou amasse seu Cartão de Respostas pois em hipótese alguma ele será substituído, salvo por erro do fiscal ou por falha de impressão. Confira seus dados, leia as instruções para seu preenchimento e assinale no local indicado.

* A assinatura no Cartão de Respostas é obrigatória.

* O Gabarito desta prova estará disponível no dia 06/01/2014, no site www.conpass.com.br.

* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes da Cláusula XII do Edital do Concurso Público nº 001/2013 da PREFEITURA MUNICIPAL DE BETÂNIA de 16/10/2013.

* Após o término da prova, o candidato deverá deixar a sala e em hipótese alguma poderá permanecer no estabelecimento onde realizou a mesma.

BOA PROVA!!

DATA: 05 DE JANEIRO DE 2014

CONPASS

Concursos Públicos
e Assessorias

PARTE I - PORTUGUÊS

01 - A única verdade é que a terra

- A) é uma estrela.
- B) é um planeta.
- C) pertence ao sistema polar.
- D) pertence ao sistema lunar.
- E) é quadrada.

02 - É falso que, em 2013,

- A) foi eleito novo papa para a Igreja Católica.
- B) morreu o líder sul-africano Nelson Mandela.
- C) o Brasil foi hexa campeão mundial de futebol masculino.
- D) o Brasil foi campeão da Copa das Confederações.
- E) o Campeonato Brasileiro da série A foi realizado com 20 clubes.

03 - São palavras escritas corretamente com seis ou sete letras e onde, nenhuma letra se repete em sua formação:

- A) absurdo, sistema, traveso, mulher
- B) japonês, melhor, futebol, desimal
- C) estrela, lugarejo, homens, mulher
- D) abrupto, flores, igreja, mundial
- E) pessoal, juntas, Brasil, negrito

04 - O diminutivo de filho, quando colocado corretamente no plural é

- A) filhinhos
- B) filhinhos
- C) filinhos
- D) filitos
- E) filhotitos

05 - O aumentativo de pé quando colocado corretamente no plural é

- A) pezões
- B) pegrandes
- C) pezarrões
- D) pezãos
- E) pezassos

06 - Das opções abaixo a que não contém apenas palavras que dão ideia de aumentativo é

- A) ratão, prato
- B) cachorrão, amigão
- C) cavalão, casarão
- D) sapatão, gibão
- E) rapagão, vozeirão

07 - Das opções abaixo a que não contém apenas palavras que dão ideia de diminutivo é

- A) barbinha, barquinha
- B) cachorrinho, amiguinho
- C) sininho, agostinho
- D) cabecinha, cãozinho
- E) criancinha, dentinho

08 - Não é o feminino de **cantor** ou de **príncipe** ou de **carneiro** ou de **ator** ou de **cavalo**.

- A) cantora
- B) princesa
- C) égua
- D) ovelha
- E) atora

09 - O provérbio brasileiro de que “Cana na fazenda dá pinga; pinga na cidade dá cana.” referencia, em sequência:

- A) o resultado do trabalho no campo e uma consequência da produção.
- B) o resultado na fazenda e uma consequência do trabalho.
- C) o resultado do alcoolismo e uma consequência da diversão.
- D) o resultado da produção no campo e uma consequência do alcoolismo.
- E) o resultado da diversão e uma consequência do alcoolismo.

10 - Na questão anterior, as palavras cana e a palavra pinga correspondem, respectivamente, como uma referência as palavras

- A) cana-de-açúcar, cadeia e cachaça
- B) planta, reclusão e água
- C) cana-de-açúcar, agressão e bebida
- D) cachaça, cana-de-açúcar e cadeia
- E) cachaça, planta e agressão

PARTE II - MATEMÁTICA

11 - Se a soma de dois números Naturais ímpares é dezoito e se eles diferem em quatro unidades, o maior deles é

- A) 11
- B) 7
- C) 13
- D) 9
- E) 15

12 - Pense em um número do conjunto dos números Naturais. A este número some cento e quinze. Do resultado subtraia sessenta e cinco. Do novo resultado subtraia o dobro da metade do número que pensou. Do novo resultado some dois mil cento e vinte e cinco. O novo resultado é

- A) dois mil e setenta e cinco
- B) dois mil cento e quarenta
- C) dois mil cento e sessenta
- D) dois mil cento e setenta e cinco
- E) dois mil cento e sessenta e cinco

13 - Pense em 10 números Naturais pares consecutivos e os coloque numa lista ordenada do maior para o menor. De quantas unidades difere o maior número do que ocupa a sexta posição (do maior para o menor) na lista?

- A) 8
- B) 22
- C) 6
- D) 12
- E) 10

14 - Na questão anterior quanto se obtém se for feito a seguinte operação: 1^{o} número $- 2^{\text{o}}$ número $+ 2^{\text{o}}$ número $- 3^{\text{o}}$ número $+ 3^{\text{o}}$ número $- 4^{\text{o}}$ número $+ 4^{\text{o}}$ número $- 5^{\text{o}}$ número $+ 5^{\text{o}}$ número $- 6^{\text{o}}$ número $+ 6^{\text{o}}$ número $- 7^{\text{o}}$ número $+ 7^{\text{o}}$ número $- 8^{\text{o}}$ número $+ 8^{\text{o}}$ número $- 9^{\text{o}}$ número $+ 9^{\text{o}}$ número $- 10^{\text{o}}$ número?

- A) 20
- B) 22
- C) 18
- D) 16
- E) 26

15 - Quatro irmãos herdaram cinquenta e oito cabeças de gado. Os dois mais novos receberam o equivalente a dois números ímpares consecutivos e os dois mais velhos receberam o equivalente a dois números pares consecutivos. Sabendo que o mais velho recebeu a maior quantidade de cabeças de gado e que o mais novo recebeu a menor quantidade, se o mais velho recebeu vinte cabeças de gado, quantas cabeças de gado recebeu a mais que o mais novo?

- A) 10
- B) 13
- C) 8
- D) 11
- E) 14

16 - O antecessor de um número n corresponde ao último ano do século passado. Se multiplicarmos o sucessor do número n por quatro e dividirmos o resultado por 8 obteremos o número

- A) 1001
- B) 1000
- C) 999
- D) 998
- E) 1002

17 - Um relógio está marcando duas horas e cinquenta minutos da tarde. Após dez horas e dez minutos ele irá marcar

- A) duas horas da manhã
- B) zero hora e cinquenta minutos da manhã
- C) uma hora e quarenta minutos da manhã
- D) uma hora da manhã
- E) duas horas e meia da manhã

18 - Setenta e oito laranjas devem ser distribuídas em caixas com capacidade máxima de uma dúzia de laranjas. A menor quantidade de caixas que podem ser usadas na distribuição das laranjas é

- A) 6
- B) 8
- C) 7
- D) 9
- E) 5

19 - Na questão anterior, para que as mesmas caixas usadas ficassem com a distribuição o mais uniforme possível, se deveriam ter caixas contendo apenas quantidades de

- A) 11 ou 12 laranjas
- B) 9 ou 11 laranjas
- C) 10 ou 9 laranjas
- D) 8 ou 10 laranjas
- E) 9 ou 8 laranjas

20 - Se alguém se refere a uma data de três décadas passadas ele está se referindo a uma data dos anos

- A) 80 do século XX
- B) 90 do século XX
- C) 70 do século XX
- D) 80 do século XIX
- E) 80 do século XXI