

ESTADO DE PERNAMBUCO
PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXABA

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

AGENTE DE LIMPEZA URBANA

* 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 29/04/2013, 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 001/2012 de 05/11/2012, se adaptando ao novo calendário definido no Edital de Retificação nº 003/2013 de 08/03/2013 da PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXABA.

* 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: 27 DE ABRIL DE 2013

CONPASS

Concursos Públicos
e Assessorias

PARTE I – PORTUGUÊS

01 - A mulher é muito feia, mas seu gato é muito fofo.

Usando o diminutivo de mulher e gato a frase acima fica:

- A) A mulherzita é muito feia, mas seu gatinho é muito fofo.
- B) A mulherinha é muito feia, mas seu gatinhinho é muito fofo.
- C) A muiertzinha é muito feia, mas seu gatinho é muito fofo.
- D) A mulherinha é muito feia, mas seu gatinhozinho é muito fofo.
- E) A mulherzinha é muito feia, mas seu gatinho é muito fofo.

02 - O diminutivo de faca e o aumentativo de rapaz são, respectivamente,

- A) facazinha e rapagão.
- B) faquinha e rapagão
- C) faquinha e rapazão.
- D) faquinha e rapaizão
- E) faquinhazinha e rapagão.

03 - Estão corretamente no singular e plural, exceto

- A) pião, piões
- B) boneca, bonecas
- C) cachorro, cachorros
- D) colher, colheres
- E) pão, pães

04 - Olhem, lá estão o japonês e sua mulher.

No plural teremos:

- A) Olhem, lá estão os japonês e suas mulheres.
- B) Olhem, lá estão os japoneses e suas mulher.
- C) Olhem, lá estão os japoneses e suas mulheres.
- D) Olhem, lá estão os japoneses e suas mulhes.
- E) Olhem, lá estão os japonês e suas mulhes.

05 - Estão corretamente no masculino e feminino, exceto:

- A) japonês, japonesa.
- B) patrão, patroa
- C) gato, gata
- D) padrasto, padrastra
- E) avô, avó

06 - O irmão do campeão é um leão

No feminino teremos:

- A) A irmã da campeoa é uma leoa.
- B) A irmã da campeã é uma leoa.
- C) A irmana da campeona é uma leoa.
- D) A irmã da campeã é uma leona.
- E) A irmã da campeão é uma leoa.

07 - Provérbio que melhor caracteriza uma pessoa precavida:

- A) Madruga e verás, trabalha e terás.
- B) Amigo é igual parafuso: a gente só vê se é bom na hora do aperto.
- C) Mão de mestre não suja ferramenta.
- D) Mais vale um pássaro na mão do que dois voando.
- E) Macaco velho não mete a mão em cumbuca.

Para responder as questões 08 e 09, considere a seguinte parte da canção Asa Branca, cantada por Luiz Gonzaga, nosso Rei do Baião.

...
Por farta d'água perdi meu gado
Morreu de sede meu alazão
Até mesmo a asa branca
Bateu asas do sertão
Então eu disse, adeus Rosinha
Guarda contigo meu coração.
...

08 - No contexto dos versos, está escrito errado a palavra

- A) água
- B) alazão
- C) guarda
- D) farta
- E) sede

09 - Nome da ave imortalizada nesta canção:

- A) Asa branca
- B) Alazão
- C) Rosinha
- D) Coração
- E) Branca

10 - No quinto dia, dois funcionários trabalharam o dobro de horas, mas só conseguiram metade da produção.

Na frase acima, quantos numerais são encontrados?

- A) 5
- B) 3
- C) 4
- D) 2
- E) 6

PARTE II - MATEMÁTICA

11 - Se um conjunto é formado por todos os números pares menores que 101, são todos elementos deste conjunto, exceto os números listados na opção

- A) 4, 10, 12, 44 e 66
- B) 20, 38, 52, 68 e 100
- C) 38, 34, 46, 66 e 88
- D) 32, 4, 8, 18 e 98
- E) 2, 40, 68, 88 e 99

12 - No conjunto dos meses do ano com menos de 31 dias temos quantos elementos?

- A) 5
- B) 7
- C) 4
- D) 3
- E) 6

13 - No campeonato de futebol de 2012 da escola Jaquarari, o time da quinta série marcou vinte e três gols. Quando o goleiro era Marcos, o time da quinta série tomou quinze gols e quando o goleiro era Tiago, tomou dezessete gols. No final do campeonato, o saldo de gols da quinta série foi

- A) negativo de sete gols
- B) negativo de oito gols
- C) positivo de nove gols
- D) negativo de nove gols
- E) positivo de oito gols

14 - Pela manhã Pedro caminha das 8 horas e 30 minutos até as 9 horas e 15 minutos. A tarde Pedro caminha, a partir das 17 horas, 40 minutos. Durante o dia Pedro caminha quanto tempo?

- A) Oitenta minutos
- B) Uma hora e vinte e cinco minutos
- C) Uma hora e quinze minutos
- D) Duas horas e cinco minutos
- E) Noventa minutos

15 - Considerando a questão anterior, pode-se concluir que:

- A) Pedro caminha cinco minutos a mais pela manhã do que no período da tarde
- B) Com mais dez minutos caminhando a tarde Pedro levaria o mesmo tempo caminhando no período da manhã e no período da tarde
- C) Com mais dez minutos de caminhada pela manhã ou no período da tarde, Pedro caminharia por exatas duas horas
- D) Pedro caminha vinte minutos a mais pela manhã do que no período da tarde
- E) Com mais cinco minutos de caminhada no período da manhã Pedro igualaria o tempo que caminha no período da tarde.

16 - No início do dia 22 de fevereiro de 2012 Maria foi internada no Hospital com problemas respiratórios e só veio a ter alta hospitalar no dia 10 de Março. Durante quantos dias do mês de fevereiro de 2012 Maria esteve no hospital?

- A) 7
- B) 9
- C) 10
- D) 8
- E) 6

17 - Uma pista de atletismo tem 800 m. Para que uma competição de 10 km seja realizada nela, os atletas terão que dar quantas voltas na pista?

- A) Doze voltas e meia
- B) Doze voltas
- C) Dez voltas e meia
- D) Quinze voltas
- E) Onze voltas e meia

18 - Pedro mede um metro e setenta centímetros e pesa oitenta quilos. Se João mede 2 metros e pesa oito quilos a mais que Pedro, o peso de João e a diferença entre as alturas dos dois são, respectivamente,

- A) oito quilos e 30 centímetros.
- B) oitenta e oito quilos e 30 centímetros.
- C) oitenta e oito quilos e 20 centímetros.
- D) noventa e oito quilos e 30 centímetros.
- E) oito quilos e 20 centímetros.

19 - Ao somar o maior número par menor que 20 com o menor número par positivo significativo, se obtém

- A) duas dezenas
- B) duas dúzias
- C) uma dezena e oito unidades
- D) duas dúzias menos duas unidades
- E) duas dezenas mais uma unidade

20 - Considerando o maior e o terceiro menor número, ambos não múltiplos de dois e menores que 100 pode-se afirmar que a soma deles e a diferença entre eles diferem em

- A) dez unidades
- B) onze unidades
- C) quinze unidades
- D) quatro unidades
- E) cinco unidades