

ESTADO DE PERNAMBUCO
PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXABA

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

OPERADOR DE MÁQUINA

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

* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 20 questões ESPECÍFICAS
- 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: 28 DE ABRIL DE 2013

CONPASS

Concursos Públicos
e Assessorias

PARTE I – OPERADOR DE MÁQUINA

01 - Os veículos autorizados e recomendados a transportar alunos são:

- A) Ônibus
- B) Vans
- C) VW Kombi
- D) Carros de passeio
- E) Embarcações (barcos)

02 - A suspensão da habilitação pode acontecer quando?

- I. Ao se alcançam os 20 pontos
- II. Dirigir alcoolizado
- III. Participar de racha
- IV. Exceder o limite de velocidade em mais de 20% nas rodovias
- V. Exceder o limite de velocidade em mais de 50% nas cidades

Estão CORRETAS:

- A) I apenas
- B) I, II, III, IV, V
- C) I e II apenas
- D) I, II, III apenas
- E) II, III, IV, V

03 - Sobre o Código de Trânsito Brasileiro é INCORRETO afirmar:

- A) Considera Trânsito a utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga e descarga.
- B) O Trânsito, em condições seguras, é direito de todos e deve dos órgãos e entidades componentes do Sistema Nacional de Trânsito, a estes, cabendo, no âmbito das respectivas competências, adotar medidas destinadas a assegurar este direito.
- C) A Educação para o Trânsito é dever de todos e direito prioritário para os componentes do Sistema Nacional de Trânsito.
- D) É obrigatória a existência de coordenação educacional em cada órgão ou entidade componente do sistema Nacional de Trânsito.
- E) O agente público que atua no trânsito de nossas vias rurais e urbanas são submetido aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

04.



Esta é uma placa do tipo:

- A) Placas indicativas de serviços auxiliares.
- B) Sinalização de advertência
- C) Placas indicativas de sentido e direção
- D) Placas diagramadas
- E) Placa educativa

05 - Painel eletrônico são dispositivos eletrônicos dispostos verticalmente à via que se referem principalmente à, EXCETO:

- A) Advertência de situação inesperada à frente, tais como, obras na pista, interdição parcial da via, desvios, entre outros;
- B) Mensagens educativas ao comportamento dos usuários da via.
- C) Placas de regulamentação de velocidade em função do volume de veículos ou de situações perigosas à frente;
- D) Mensagens de advertência como proibido estacionar.
- E) Mensagens sobre o volume das vias principais orientando o trânsito para a utilização de outras vias alternativas.

06 – Esta placa significa:



- A) Sinal A-33b – Passagem sinalizada de escolares.
- B) Sinal A-32a – Atravesse na faixa de pedestre
- C) Sinal A-32b – Área de circulação de pessoas
- D) Sinal A-33a – Área escolar
- E) Sinal A-34a – Área sem sinalização, atravesse na faixa.

07. Quanto um agente de trânsito faz este sinal, indica:



- A) Ordem de diminuição da velocidade.
- B) Ordem de parada obrigatória para todos os veículos que venham de direções que cortem ortogonalmente* a direção indicada pelo braço estendido, qualquer que seja o sentido de seu deslocamento.
- C) Ordem de parada obrigatória para todos os veículos.
- D) Ordem de seguir
- E) Quando executada em intersecções, os veículos que já se encontrem nela não são obrigados a parar.

08 - O sistema de alimentação tem como função principal realizar a formação adequada e eficiente da mistura ar/combustível que vai ser admitida dentro do cilindro para a queima. O sistema com carburador tem como componentes, EXCETO:

- A) Filtro de ar
- B) Bomba de combustível
- C) Coletor de admissão
- D) Tanque de combustível com suas respectivas ligações tubulares.
- E) Regulador de pressão

09 - Para que haja eficácia da sinalização é preciso a união de diversos princípios da sinalização do trânsito. O princípio da padronização refere-se a:

- A) Transmitir mensagens que são fáceis de compreender.
- B) Acompanhar a dinâmica do trânsito, sendo adequada a cada nova realidade.
- C) Seguir, sempre, um padrão preestabelecido, ou seja, situações iguais são sinalizadas da mesma forma.
- D) Ter credibilidade, pois as restrições são justificáveis.
- E) Todas estão corretas.

10 - Quando o motor de partida não consegue pôr o motor em funcionamento (Farol do carro está forte), as possíveis avarias são:

- I. Bobina estragada
- II. Motor de partida com defeito
- III. Interruptor da partida ou motor de partida com defeito
- IV. Bateria com pouca carga
- V. Cabos da bateria frouxo

Estão CORRETOS:

- A) I e III apenas
- B) II, III e IV apenas
- C) IV e V apenas
- D) I, II, III apenas
- E) I, II, III, IV, V

11 - Quando Paula renovou a carteira de motorista pela última vez ela estava com 59 anos, com quantos anos ela terá que renovar a carteira novamente?

- A) 61 anos
- B) 62 anos
- C) 66 anos
- D) 64 anos
- E) 68 anos

12 - Será considerado aprovado na prova prática de direção veicular, o candidato cujos pontos negativos forem até:

- A) 5 pontos
- B) 2 pontos
- C) 3 pontos
- D) 4 pontos
- E) 8 pontos

13 - O crime de lesão corporal culposa de trânsito, tem como apenações previstas a detenção de:

- A) 3 meses a 6 anos de detenção
- B) 6 meses a 3 anos de detenção
- C) 3 meses a 1 ano de detenção
- D) 6 meses a 2 anos de detenção
- E) 6 meses a 2 anos de detenção

14 - Para que um socorro seja feito de forma adequada deve-se seguir os seguintes pontos, EXCETO:

- A) No caso do acidentado ter sede, ofereça pequena quantidade de líquidos para beber, não mais que 20ml.
- B) Antes de qualquer procedimento, avaliar a cena do acidente e observar se ela pode oferecer riscos, para o acidentado e para você.
- C) Em caso de óbito serão necessárias testemunhas do ocorrido. Obter a colaboração de outras pessoas dando ordens claras e concisas.
- D) Identificar pessoas que se encarreguem de desviar o trânsito ou construir uma proteção provisória.
- E) Utilizar luvas descartáveis e evitar o contato direto com sangue, secreções, excreções ou outros líquidos.

15 - São deveres do pedestre no trânsito, EXCETO:

- A) Nas estradas andar sempre no mesmo sentido aos veículos em fila única, utilizando o acostamento, onde existir.
- B) Nas vias urbanas andar pelas calçadas e quando não houver andar sempre à esquerda da via, em fila única e neste caso terá prioridade sobre os veículos.
- C) Somente cruzar a pista na faixa própria, obedecendo à sinalização, onde existir.
- D) Onde não houver faixa ou passagem para pedestre numa distância de até cinquenta metros, cruzar a pista em linha reta.
- E) Obedecer à sinalização, manter-se sempre atento a movimentação dos veículos das vias.

16 - São vantagens da construção de refúgios para pedestre, EXCETO:

- A) O estreitamento da pista nunca compromete a fluidez dos veículos.
- B) Permite que o pedestre efetue a travessia em duas ou mais etapas.
- C) Aumenta a visibilidade do pedestre e melhora a visão do condutor.
- D) Ao visualizar a ilha central, o condutor fica mais atento, reduzindo a velocidade.
- E) Dificulta que os veículos atravessem para o fluxo de sentido oposto junto a faixa de travessia de pedestre.

17 - Parte inferior do bloco, cobrindo os componentes inferiores do motor, e onde está depositado o óleo lubrificante.

- A) Cabeçote
- B) Pistão
- C) Biela
- D) Virabrequim
- E) Carter

18 - Não dar passagem ou preferência para batedores ou veículos com luzes intermitentes e sirenes ligadas, ou veículos por eles precedidos é uma infração:

- A) Grave
- B) Média
- C) Leve
- D) Gravíssima
- E) Não é infração

19 - A maior causa de acidentes de trânsito no Brasil se dá por:

- A) Simples fatalidade
- B) Falha mecânica
- C) Falha humana
- D) Más condições de vias
- E) Falha de sinalização

20 - Deixar de prestar socorro à vítima de acidente ou pessoa em perigo iminente, podendo fazê-lo, é crime. A pena é detenção de:

- A) 1 a 6 meses ou multa, podendo ser aumentada em 30% se a omissão resultar em lesão corporal grave ou até triplicada se resultar em morte.
- B) 3 a 6 meses ou multa, podendo ser aumentada em 50% se a omissão resultar em lesão corporal grave ou até triplicada se resultar em morte.
- C) 6 meses a 1 ano ou multa, podendo ser aumentada em até 100% se a omissão resultar em lesão corporal grave ou até triplicada se resultar em morte.
- D) 1 mês a 12 meses ou multa, podendo ser aumentada em 50% se a omissão resultar em lesão corporal grave ou até triplicada se resultar em morte.
- E) 1 a 6 meses ou multa, podendo ser aumentada em 50% se a omissão resultar em lesão corporal grave ou até triplicada se resultar em morte.

PARTE II - PORTUGUES

As questões de 21 a 23 referem-se ao texto seguinte:

A menina que falava internetês

A mãe gostava de acreditar-se moderna. Do figurino à linguagem, esforçava-se para estar sempre *up-to-date* com as últimas tendências da moda. Seus objetivos eram claros: criar uma imagem de mulher mais jovem e fazer bonito para os filhos, os reis da tecnologia doméstica, que dominavam tudo na casa, dos controles remotos dos aparelhos eletrônicos aos computadores e *laptops*. Foi o propósito de não perder o bonde da história que levou Wanda a comprar um computador pessoal, assinar um provedor de acesso e começar a navegar pela internet. Nada poderia detê-la rumo à modernidade!

Depois de alguns dias, navegando em seu trabalho, encontrou sua filha pré-adolescente on-line. Não resistiu à tentação e iniciou uma conversa através de um programa de mensagens instantâneas.

— Olá, filha, aqui é a sua mãe, navegando pela internet... Tudo bem com você, querida? — blz.

— Como? Não entendi, filhinha. Seu teclado está com algum problema nas vogais?

— naum.

— Vejo que não é este o problema, já que você digitou duas vogais agora mesmo! Mas pode ser um defeito nas teclas de acentuação. Por favor, filha, teste o 'til'.

— q tio?

— Não, não o tio, o til. O tio é o irmão do papai, o tio Bruno. O til é aquele acento do não, do anão, da mamãe... Lembra quando a mamãe ensinou a você que o til parecia uma minhoquinha?

— nem

— Nem? Como assim, 'nem'? Nem no sentido de conjunção coordenativa aditiva como 'não lembro nem quero lembrar'? Ou seria 'nem' como conjunção coordenativa alternativa, como em 'não me lembro e nem parece uma minhoquinha'?

— ;-(

— Que foi isso, filhota?

— naum quero + tc com vc

— Você... não quer mais tecer comigo?

— teclar

— Assim mamãe fica triste, lindinha. Eu só queria conversar, puxar algum assunto. Mas está difícil. Eu não entendo o que você escreve e você não se interessa pelo que eu digito. Realmente, meu bem, parece que não é possível estabelecer um diálogo com você. Tudo bem, se eu estiver incomodando, eu paro agora mesmo.

— tá

— Antes de ir para casa eu vou passar no supermercado. O que você quer que eu compre para... para... para vc? É assim que se diz em internetês?

— refri e bisc8

— Refrigerante e biscoito? Biscoito? Filha, francamente, que linguagem é essa? Você estuda no melhor colégio, seu pai paga uma mensalidade altíssima e você escreve assim na internet? Sem vogais, sem acentos, sem completar as palavras, sem usar maiúsculas no início de uma frase, com

orações sem nexos e ainda por cima usando números no lugar das sílabas? Isso é inadmissível, Maria Eugênia!

— Xau, mãe, c tá xata.

— Maria Eugênia! Chata é com ch!

—

— Maria Eugênia?

—

— Desligou. Bem, pelo menos a tecla til está em ordem.

HERMANN, Rosana. In: CAMPOS, Carmem Lucia Silva; SILVA, Nilson Joaquim. (Orgs.) *Lições de Gramática para quem gosta de Literatura*. São Paulo: Panda Books, 2007, p.91-4.

21 - Das afirmações seguintes:

I – No texto predominam sequências narrativas e descritivas, já que descreve uma situação e narra uma história.

II – O texto foi produzido com a intenção de divertir e satirizar.

III – O objetivo da mãe ao comprar o computador foi mostrar-se uma mulher moderna perante os filhos.

A) Apenas os itens I e III estão corretos.

B) Apenas os itens II e III estão corretos.

C) Apenas os itens I e II estão corretos.

D) Todos os itens estão corretos.

E) Apenas o item III está correto.

22 - Das afirmações seguintes:

I – A mãe teve sucesso com o seu intento, pois conseguiu transparecer extrema modernidade no diálogo com a filha na internet.

II – A expressão “não perder o bonde da história” significa no texto que Wanda não queria perder aquela oportunidade na vida.

III – O quiproquó (caracterizado por enganos e confusões) é um recurso de humor usado no texto.

A) Estão corretos os itens I e II.

B) Estão corretos os itens I e III.

C) Apenas os itens II e III estão corretos.

D) Todos estão corretos.

E) Apenas o item II está correto.

23 - Das afirmações seguintes:

I – Através do último parágrafo é possível afirmar que a mãe finalmente entendeu como se conversa na internet.

II – Na frase “Isso é inadmissível, Maria Eugênia!” o termo destacado tem a função sintática de aposto.

III – Os vocábulos “últimas”, “doméstica” e “eletrônicos” (1º parágrafo) acentuam-se obedecendo a mesma regra.

A) Estão corretos os itens I e II.

B) Apenas o item III está correto.

C) Estão corretos os itens I e III.

D) Estão corretos os itens II e III.

E) Todos estão incorretos.

A questão 24 refere-se a tira seguinte:



24 - Das afirmações seguintes:

I – O núcleo do sujeito da oração dada por Mafalda a Miguelito é “Esse lixo”.

II – A resposta de Miguelito no 3º quadrinho mostra que ele confundiu “sujeito gramatical” com “pessoa responsável por uma ação”.

III – “Enfeia a rua” (2º quadrinho) constitui predicado nominal, pois o verbo “enfeiar” é significativo.

A) Apenas o item II está correto.

B) Apenas os itens I e II estão corretos.

C) Apenas os itens II e III estão corretos.

D) Todos estão incorretos.

E) Apenas o item I está correto.

25 - O sinal indicativo de crase é obrigatório na alternativa:

A) Esta caneta é semelhante a que me deste.

B) Ainda há muita coisa a fazer

C) Entregaram o prêmio a ela.

D) Ficou cara a cara com o inimigo.

E) Nenhuma das respostas anteriores

26 - A vírgula foi empregada de forma incorreta na seguinte frase:

A) Naquele dia, os candidatos receberam a imprensa.

B) Havia, porém, um inconveniente sério.

C) Recife, 01 de janeiro de 2013.

D) Inquietos, os espectadores aguardavam o início do espetáculo.

E) Este assunto já, o li em algum lugar.

27 - Identifique a alternativa cujo vocábulo destacado foi empregado de forma incorreta:

A) Aonde você vai?

B) Ele chegou da Europa há um ano.

C) Eles trabalham muito, mas ganham pouco.

D) Escolheu um mal momento.

E) Não compareceu porque estava doente.

28 - Quantos fonemas há na palavra “independentes”?

A) 11

B) 10

C) 09

D) 03

E) 13

29 - A concordância nominal está correta em todas as alternativas, exceto em:

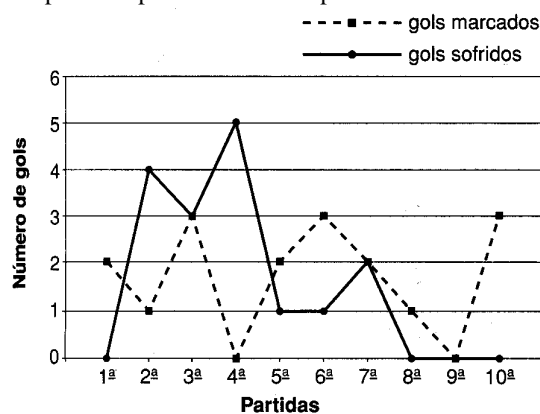
- A) O aluno está quites com o serviço militar.
- B) Havia menos alunos na biblioteca.
- C) A mercadoria é barata.
- D) A janela estava meio aberta.
- E) Elas gastaram pouco.

30 - Identificamos uma oração coordenada sindética conclusiva na alternativa:

- A) As árvores balançam, logo está ventando.
- B) Venha imediatamente, pois sua presença é indispensável.
- C) Venha agora ou perderá a vez.
- D) Pedro estuda e trabalha.
- E) Márcia trabalha muito, mas ganha pouco.

PARTE III - MATEMÁTICA

31 - No gráfico estão representados os gols marcados e os gols sofridos pela equipe de futebol de um determinado clube, nas dez primeiras partidas de um campeonato.



Nesse campeonato as equipes ganham 3 pontos para cada vitória, 1 ponto por empate e não fazem ponto em caso de derrota. Quantos pontos fez esta equipe nessas dez partidas?

- A) 20 pontos
- B) 30 pontos
- C) 18 pontos
- D) 9 pontos
- E) 12 pontos

32 - Um certo planeta possui dois satélites naturais: a lua A e a lua B. O planeta gira em torno do Sol e os satélites giram em torno do planeta, de forma que o alinhamento Sol-planeta-lua A ocorre a cada 30 anos, e o alinhamento Sol-planeta-lua B ocorre a cada 45 anos. Se em 1995 ocorreu o alinhamento Sol-planeta-lua A-lua B, em que ano do século XXI esse fenômeno se repetirá?

- A) 2020
- B) 2045
- C) 2065
- D) 2085
- E) 2080

33 - Antônio, João e Pedro trabalham na mesma empresa há 8, 6 e 2 anos, respectivamente. A empresa distribuiu uma gratificação de R\$ 60 000,00 para esses três funcionários em partes diretamente proporcionais ao tempo de serviço de cada um. Quantos reais Pedro recebeu de gratificação?

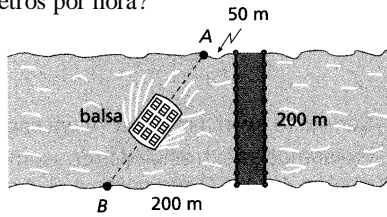
- A) R\$ 9 500,00
- B) R\$ 10 500,00
- C) R\$ 8 500,00
- D) R\$ 7 000,00
- E) R\$ 7 500,00

34 - Uma gráfica tem 5 máquinas iguais que imprimem 36 000 panfletos em 2 horas. Se 2 dessas máquinas não estivessem funcionando, em quanto tempo as restantes fariam 27 000 exemplares do mesmo panfleto?

- A) 2 horas e 15 minutos
- B) 2 horas e 30 minutos
- C) 3 horas e 30 minutos
- D) 4 horas e 15 minutos
- E) 3 horas e 15 minutos

35 - Uma balsa está fazendo a travessia de veículos e transeuntes, pois a ponte sobre o rio foi interditada. Ela parte do ponto A e chega ao ponto B. Se a balsa demorar 5 minutos para fazer essa travessia, qual será sua velocidade média, em quilômetros por hora?

- A) 3 km/h
- B) 5 km/h
- C) 7 km/h
- D) 2 km/h
- E) 6 km/h



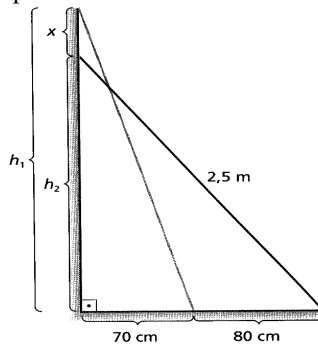
36 - O pictograma abaixo mostra a quantidade de CD's vendidos na loja Som Maior durante a primeira semana de julho de 2011. Qual foi o número total de CD's vendidos nessa semana?

- A) 850
- B) 800
- C) 700
- D) 750
- E) 900



37 - Uma escada de 2,5 metros de comprimento estava apoiada em um muro, do qual o pé da escada distava 70 cm. O pé afastou-se 80 cm de onde se encontrava. Quantos centímetros a parte superior da escada se deslocou para baixo?

- A) 30 cm
- B) 50 cm
- C) 40 cm
- D) 60 cm
- E) 70 cm



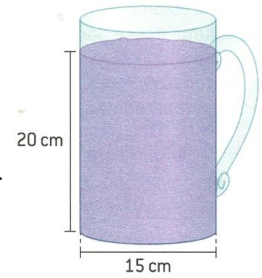
38 - Uma urna contém 35 bolas vermelhas, 24 azuis, 41 pretas e 20 amarelas. Ao retirar uma bola dessa urna, ao acaso, qual a probabilidade de ela não ser vermelha?

- A) $\frac{7}{24}$
- B) $\frac{1}{5}$
- C) $\frac{7}{5}$
- D) $\frac{19}{24}$
- E) $\frac{17}{24}$

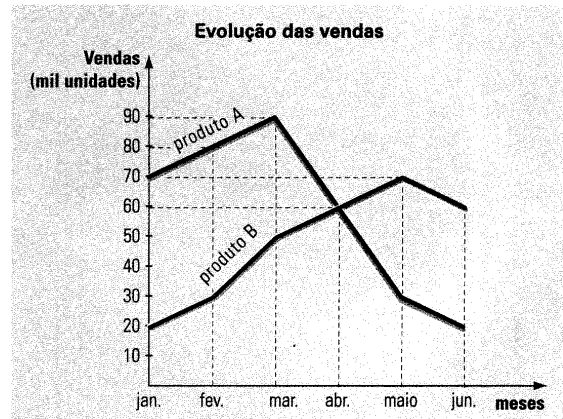
39 - Maria preparou suco de uva em uma jarra de forma cilíndrica para servir a alguns amigos. A imagem abaixo representa essa jarra de suco.

Sabendo que a capacidade de cada copo utilizado para servir o suco é 180 ml, quantos copos cheios Maria poderá servir com a quantidade de suco preparada? utilize $\pi = 3,14$

- A) 19 copos
- B) 15 copos
- C) 21 copos
- D) 22 copos
- E) Nenhuma alternativa anterior



40 - O gráfico abaixo descreve a evolução das vendas de dois produtos (A e B) durante os seis primeiros meses do ano de 2012. Analisando o gráfico podemos assinalar que a única afirmativa falsa é ...?



- A) Os dois produtos tiveram o mesmo número de unidades vendidas em abril.
- B) Nos meses de maio e junho o produto B foi mais vendido que o produto A.
- C) No mês de maio o produto B alcançou a vendagem de 70 000 unidades.
- D) As vendas do produto B foram sempre crescente mês a mês.
- E) De março a junho as vendas do produto A foram decrescentes.