

Califórnia/PR

Inscrições: 03/12/2021 à 06/01/2022

Prova de Nível Superior

09/01/2022 :: 10:00:00 às 11:00:00

Português

01 - _____ existem para remeter, retomar ou qualificar outras palavras expressas no seu texto

Resposta 1: pronomes

Resposta 2: verbos

Resposta 3: substantivos

Resposta 4: sujeito simples

Resposta 5: Todas as alternativas anteriores estão corretas.

02 - Assinale a alternativa onde se encontram apenas Pronomes possessivos no singular:

Resposta 1: meu, minha, nossos, nossas

Resposta 2: meus, minhas, nosso, nossa

Resposta 3: nosso, nossa, meu, minha

Resposta 4: nosso, nossa, nossos, nossas

Resposta 5: meu, minha, meus, minhas

03 - No que diz respeito as regras gramaticais, em especial em ocorrências de crase, é correto afirmar que a utilização da crase é obrigatória, EXCETO:

Resposta 1: Locuções prepositivas: à frente de, à beira de, à exceção de

Resposta 2: Locuções conjuntivas: à medida que, à proporção que

Resposta 3: Na expressão à moda de, mesmo que a palavra moda não venha explícita

Resposta 4: Para se referir ao gênero masculino

Resposta 5: Para substituir o termo para

04 - Observe as palavras:

Autêntico – Súbito – Calórico – Catástrofe – Hóspede - Lógico

O que existe em comum entre as palavras acima?

Resposta 1: Todos os acentos gráficos foram utilizados incorretamente

Resposta 2: Todas as proparoxítonas são acentuadas graficamente

Resposta 3: As grafias das palavras "Súbito e Hóspede" estão incorretas

Resposta 4: As palavras "Calórico e Lógico" dispensam acentuação

Resposta 5: Nenhuma das opções

05 - Assinale a alternativa correta analisando GRAFIA e PONTUAÇÃO:

Resposta 1: constatação e certeza, verificação.

Resposta 2: prova, confirmação e evidência.

Resposta 3: competição e certame e teste.

Resposta 4: curso, caminho, exaustão.

Resposta 5: ensaio, experiência, demonstração.

Matemática

06 - Eventos periódicos, como Copa do Mundo e Jogos Olímpicos, podem ter os seus anos de realização representados matematicamente através de:

Resposta 1: Progressão Aritmética

Resposta 2: Progressão Geométrica

Resposta 3: Função do Segundo Grau

Resposta 4: Inequação

Resposta 5: Logaritmo

07 - Na geometria Espacial, os poliedros regulares, também conhecidos como "Sólidos de Platão" são figuras sólidas compostas por faces, vértices e arestas. Sobre o ICOSAEDRO, é correto afirmar que:

Resposta 1: Possui 20 faces triangulares, 30 arestas e 12 vértices

Resposta 2: Possui 15 faces triangulares, 30 arestas e 12 vértices

Resposta 3: Possui 12 faces pentagonais, 30 arestas e 20 vértices

Resposta 4: Possui 12 faces pentagonais, 20 arestas e 30 vértices

Resposta 5: Possui 20 faces triangulares, 12 arestas e 30 vértices

08 - Um comerciante faz um empréstimo, que deverá ser pago em uma única parcela, 12 meses depois da data do empréstimo. O valor do empréstimo é de R\$30.000,00 a uma taxa de 1% ao mês em juros compostos. Qual será o custo dos juros dessa operação?

Resposta 1: R\$ 3.600,00

Resposta 2: R\$ 3.300,00

Resposta 3: R\$ 33.804,75

Resposta 4: R\$ 3.470,05

Resposta 5: R\$ 3.804,75

09 - Um produto X comprado pela internet, custa R\$ 86,90. O valor do frete deste produto X até um determinado endereço Y é de R\$ 120,00 por quilograma. Se o peso do produto X é de 270 gramas, o valor final da compra será de:

Resposta 1: R\$ 113,30

Resposta 2: R\$ 98,30

Resposta 3: R\$ 119,30

Resposta 4: R\$ 119,90

Resposta 5: R\$ 113,90

10 - Uma máquina leva 2 minutos para produzir uma determinada peça de metal. A cada 5 peças produzidas, a máquina dá uma pausa com duração da produção de uma peça. Começando esta produção as 10:00 da manhã, que horas terminaria a produção de 45 peças?

Resposta 1: 11h 41min.

Resposta 2: 11h 32min.

Resposta 3: 11h 30min.

Resposta 4: 11h 48min.

Resposta 5: 11h 46min.

Conhecimentos Gerais

11 - Durante o decorrer da História, o Brasil teve 3 cidades como capital em ordem cronológica são elas:

Resposta 1: Rio de Janeiro, São Paulo e Brasília

Resposta 2: São Paulo, Salvador e Brasília

Resposta 3: Florianópolis, Rio de Janeiro e Brasília

Resposta 4: Salvador, Rio de Janeiro e Brasília

Resposta 5: Rio de Janeiro, Salvador e Brasília

12 - A Última Variante do coronavírus, identificada na África do Sul, em novembro de 2021, é a Variante Chamada

Resposta 1: Delta

Resposta 2: Zeta

Resposta 3: Theta

Resposta 4: Omicron

Resposta 5: Ômega

13 - Uma criptomoeda ou cibermoeda é um meio de troca, podendo ser centralizado ou descentralizado que se utiliza da tecnologia de blockchain e da criptografia para assegurar a validade das transações e a criação de novas unidades da moeda. Qual dos itens Abaixo NÃO se refere a uma criptomoeda?

Resposta 1: Blockchain

Resposta 2: Bitcoin

Resposta 3: Binance

Resposta 4: Solana

Resposta 5: Avalanche

14 - No mercado financeiro existem inúmeras possibilidades de investimentos, que absorvem investidores dos mais diferentes perfis. De acordo com o tipo de retorno, os investimentos podem ser classificados basicamente em 2 grupos. Renda variável e Renda Fixa. São Investimentos de Renda Variável:

Resposta 1: Fundos imobiliários e Índice Bovespa

Resposta 2: Tesouro Direto e CDB

Resposta 3: CDB e Fundos Imobiliários

Resposta 4: Debêntures e CDB

Resposta 5: Letra de Câmbio e Ações

15 - Permite fazer qualquer pagamento ou transferência usando o celular, e está em funcionamento desde novembro de 2020.

Resposta 1: pix

Resposta 2: boleto

Resposta 3: doc

Resposta 4: depósito

Resposta 5: ted

16 - A Proclamação da República Brasileira foi um golpe de Estado político-militar, ocorrido em 15 de novembro de 1889, que instaurou a forma republicana presidencialista de governo no Brasil.

Resposta 1: Afonso Pena

Resposta 2: Rodrigues Alves

Resposta 3: Deodoro da Fonseca

Resposta 4: Prudente de Moraes

Resposta 5: Hermes da Fonseca

17 - Depois da Bíblia, qual o livro mais vendido do mundo?

Resposta 1: O Senhor dos Anéis

Resposta 2: Dom Quixote

Resposta 3: O Pequeno Príncipe

Resposta 4: Ela, a Feiticeira

Resposta 5: Um Conto de Duas Cidades

18 - Quais os países que têm a maior e a menor expectativa de vida do mundo?

Resposta 1: Japão e Serra Leoa

Resposta 2: Austrália e Afeganistão

Resposta 3: Itália e Chade

Resposta 4: Brasil e Congo

Resposta 5: Estados Unidos e Angola

19 - Quanto tempo a luz do Sol demora para chegar à Terra?

Resposta 1: 12 minutos

Resposta 2: 1 dia

Resposta 3: 12 horas

Resposta 4: 8 minutos

Resposta 5: 8 segundos

20 - Em que ordem surgiram os modelos atômicos?

Resposta 1: Thomson, Dalton, Rutherford, Rutherford-Bohr

Resposta 2: Rutherford-Bohr, Rutherford, Thomson, Dalton

Resposta 3: Dalton, Rutherford-Bohr, Thomson, Rutherford

Resposta 4: Dalton, Thomson, Rutherford-Bohr, Rutherford

Resposta 5: Dalton, Thomson, Rutherford, Rutherford-Bohr
