

Questões de Português

Questões de Português – 01 a 20

Texto para as questões 01, 02, 03 e 04

Pescaria

“Os peixes no chão.

Cheio de peixes o mar.
Cheiro de peixes pelo ar.

E os peixes no chão.

Chora a espuma pela areia.
Na maré cheia,
as mãos do mar vêm e vão.

As mãos do mar pela areia.
E os peixes no chão.

As mãos do mar vêm e vão.
Jamais chegarão
aos peixes no chão.

Chora a espuma pela areia.
Cheiro dos peixes no mar
na maré cheia.”

(Cecília Meireles)

01 - As palavras “peixes” e “chão” há:

- a) tritongo,
- b) ditongo,
- c) hiato,
- d) trissílabo,
- e) encontro consonantal.

02 - Considerando a sílaba tônica da palavra “pescaria”, podemos classificá-la em:

- a) oxítona,
- b) proparoxítona,
- c) polissílaba,
- d) paroxítona,
- e) monossílaba tônica.

03 - Assim como “mãos”, faz-se também o plural de:

- a) pão,
- b) limão,
- c) cidadão,
- d) mãe,
- e) fogão.

04 - Assinale a alternativa que apresenta somente palavras monossílabas.

- a) maré, mar
- b) chão, mar
- c) cheiro, vão
- d) ar, peixe
- e) maré, ar.

05 – Assinale a alternativa em que a palavra é polissílaba.

- a) Pêssego.
- b) comprimento
- c) Péçego.
- d) Pêsego.
- e) Pércego.

06 – Todas as palavras possuem encontro consonantal, menos:

- a) plano.
- b) vidro.
- c) Caranguejo.
- d) Pneu.
- e) Sorvete.

07 – Qual das palavras abaixo é oxítona?

- a) fuga
- b) Cachorro
- c) Aviso
- d) Teto
- e) cajá

Leia o texto para responder as questões 08 a10

Por que o mar Morto tem esse nome?

Na verdade, ele não é um mar, e sim um grande lago que fica entre Israel e Jordânia, onde deságua o rio Jordão. Recebeu esse nome porque sua água possui grande quantidade de sal, o que impede a sobrevivência de quase todas as formas de vida. Não há peixes ou algas. Os únicos seres que vivem lá são algumas bactérias. A água do mar Morto é seis vezes mais salgada que a de um mar comum.

(Revista Recreio)

08-Há adjetivo somente na opção:

- a)um mar
- b)grande lago
- c)algumas bactérias
- d)rio Jordão
- e)formas de vida

09- Há substantivo próprio somente em:

- a)peixes
- b)Jordânia
- c)bactérias
- d)seres
- e)rio

10- Assim como deságua, acentua-se pelo mesmo motivo:

- a)página
- b)lâmina
- c)sobrevivência
- d)únicos
- e)simpático

11 – É uma palavra dissílaba:

- a) Pó.
- b) Saúde.
- c) vida.
- d) Cabelo.
- e) Sapato.

12 – É uma palavra “trissílaba”:

- a) Mão.
- b) Problema.
- c) Ambulância.
- d) Marmelada.
- e) Anão.

13- Há dígrafo em:

- a)salgada

- b) grande
- c) lago
- d) carro
- e) livro

14- Indique a alternativa que apresenta um par de substantivos primitivo e derivado.

- a) sal, saleiro
- b) plano, planeta
- c) cabeça, cabelo
- d) gato, cachorro
- e) mar, amar

15 – O feminino da palavra “Herói” é:

- a) Heróia.
- b) Heróa.
- c) Heróica.
- d) Heronines.
- e) Heroína.

16 – Qual das palavras abaixo é masculina?

- a) Ênfase.
- b) Faringe.
- c) Champanhê.
- d) Dinamite.
- e) Tufão.

17 – O feminino da palavra “barão” é:

- a) Princesa.
- b) Barã.
- c) Baroa.
- d) Barona.
- e) Baronesa.

18 - Nas palavras bebeu, cantou, dançou, temos:

- a) ditongo crescente
- b) ditongo decrescente
- c) tritongo crescente
- d) tritongo
- e) hiato

19 – Dadas as palavras

- 1-gló-ria
- 2-di-á-ri-o
- 3-su-bs-tân-cia

Constatamos que a separação de sílabas está correta:

- a) apenas em 3
- b) apenas em 1
- c) em 1 e 3 apenas
- d) em 1 e 2 apenas
- e) em todas as palavras

20 - Marque a opção incorreta:

- a) Quem nasce em Tocantins é tocantinense.
- b) Quem nasce em Aracaju é aracajuense.
- c) Quem nasce em Salvador é salvadorenho.
- d) Quem nasce em Belém (do Pará) é belenense.
- e) Quem nasce no Piauí é piauiense.

21 - Na palavra aquarela temos:

- a) dígrafo
- b) ditongo crescente
- c) ditongo decrescente
- d) tritongo
- e) monossílabo

22 - Acentuam-se pela mesma regra que “tártaro” as palavras do item:

- a) dúvida, público

- b) fácil, lápis
- c) cadáver, revólver
- d) hélice, preá
- e) vatapá, cólera.

23- Todos os substantivos estão no grau diminutivo, menos:

- a) brasileiro
- b) portinha
- c) lugarejo
- d) carinho
- e) menininho

24- Há substantivo composto somente na alternativa:

- a) flora
- b) laranjeira
- c) livreiro
- d) mão de obra
- e) biblioteca

25- Está acentuada corretamente a palavra da opção:

- a) cajuína
- b) cajú
- c) baínha
- d) raínha
- e) saídnha

Questões de Matemática

26 - O quociente de 561 por 17, somado com a diferença entre 161 e 129, terá como resultado:

- a) 70
- b) 95
- c) 86
- d) 77
- e) 65

27 - Em uma escola há 6 classes de 42 alunos, 4 classes de 37 e 7 de 32 alunos. O número total de alunos nessa escola é de:

- a) 624
- b) 720
- c) 832
- d) 534
- e) 636

28 - O público que assistia a uma partida de futebol entre River e Flamengo era de 15.600 pessoas. Qual era o número de torcedores do Flamengo, sabendo que 60% do público era riverino?

- a) 9.360
- b) 8.600
- c) 6.240
- d) 7.300
- e) 12.230

29 - Qual é o número inteiro que dividido por -8 dá -1 ?

- a) 1
- b) 8
- c) -1
- d) 4
- e) -8

30 - Em uma liquidação de telefone celular, pagando-se à vista, cada aparelho de um mesmo modelo tinha 15% de desconto. Quanto economizaria uma pessoa que comprasse 3 celulares, sabendo que o preço de cada era de R\$ 630,00?

- a) 283,5
- b) 523,0
- c) 198,5
- d) 212,0
- e) 332,0

31 - Quando $x = -3$, o valor numérico da expressão $3x - x + 2$, é:

- a) 3
- b) -2
- c) 2
- d) -4
- e) 5

32 - Quatro torneiras enchem um tanque em 5 h. Quanto tempo, em minutos, levará 10 torneiras iguais as primeiras para encher o mesmo tanque?

- a) 60
- b) 100
- c) 150
- d) 120
- e) 80

33 - Dois pedreiros constroem 16 m de muro por dia. Quantos metros por dia construirão 5 pedreiros com a mesma capacidade de trabalho?

- a) 30m
- b) 35 m
- c) 40 m
- d) 20 m
- e) 25 m

34 - Uma corda de comprimento 200cm foi dividida em pedaços diretamente proporcionais aos números 3, 5 e 2.

Qual é o comprimento do menor pedaço?

- a) 60 cm

b) 100 cm

c) 80 cm

d) 20 cm

e) 40 cm

35 - Se 2 cm num mapa correspondem a 60 km no real, a escala usada para fazer o mapa foi de:

- a) 1:6000 000
- b) 1: 3000 000
- c) 1: 300 000
- d) 1:600 000
- e) 1:2000 000

36 - Um dos Papas da Igreja Católica era chamado de João XXIII, o número romano XXIII transformado em indu-arábico corresponde a:

- a) 13
- b) 16
- c) 23
- d) 6
- e) 36

37 - Dados os conjuntos $A = \{0, 2, 4, 6, 8\}$ e

$B = \{3, 4, 5, 6, 7\}$.

Os elementos pertencentes à intersecção desses dois conjuntos são:

a) $\{4, 6\}$

b) $\{1\}$

c) $\{0, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8\}$

d) $\{3, 5, 7\}$

e) $\{4, 6, 8\}$

38 - Seja o número 37.527. O valor absoluto do algarismo 5 é:

- a) 500
- b) 5
- c) 50
- d) 527

- e) 52
- 39 - Um aparelho de DVD foi comprado por R\$ 384,00. Um ano depois ele valia o dobro menos a metade do valor original. Qual era o valor do aparelho?
- a) 768,00
 - b) 792,00
 - c) 576,00
 - d) 687,00
 - e) 875,00
- 40 - Transformando 1,463 decâmetros em centímetros, encontraremos:
- a) 14,63
 - b) 0,1463
 - c) 146,3
 - d) 0,014
 - e) 1.463,0
- 41 - Se uma pessoa nasce em julho de 1982, que idade ela terá em agosto de 2014?
- a) 26
 - b) 36
 - c) 22
 - d) 32
 - e) 33
- 42 - Uma torneira gotejando desperdiça 1,5 litros de água por dia. Quantos mililitros ela desperdiça em 30 dias?
- a) 25.000
 - b) 30.000
 - c) 10.000
 - d) 45.000
 - e) 15.000
- 43 - Pedro comprou um computador por R\$ 1.200,00. deu R\$ 525,00 de entrada e pagou o resto em três parcelas iguais. Qual o valor de cada parcela?
- a) 225,00
 - b) 300,00
 - c) 525,00
 - d) 200,00
 - e) 350,00
- 44 - Resolvendo a expressão numérica $50 + 60 : (9 - 5 + 2) \cdot 2$, o resultado obtido será:
- a) 120
 - b) 70
 - c) 95
 - d) 125
 - e) 60

45 - Transformando o número natural 444 em algarismo romano, encontraremos:

- a) CCCC
- b) DCXLI
- c) XXXIV
- d) CCCXL
- e) CDXLIV

46 - Uma máquina de lavar custa R\$ 876,00. Se entregarmos ao caixa R\$ 900,00, o troco será de:

- a) 24,00
- b) 2,00
- c) 76,00
- d) 6,00
- e) 4,00

47 - A soma de três números é 8.927. O primeiro é 4.938 e o segundo 1993. Qual é o terceiro número?

- a) 1325
- b) 2507
- c) 1907
- d) 1996
- e) 1326

48 - Uma fábrica de cimento produz 30.750 kg por dia. Quantos sacos de 50 kg são necessários para ensacar a produção de dois dias?

- a) 1300
- b) 1450
- c) 1230
- d) 2300
- e) 2250

49 - O filho tem um terço da idade do pai, que tem 60 anos. Quantos anos de idade tem o filho?

- a) 20
- b) 23
- c) 25
- d) 30
- e) 32

50 - Calcule $3.218 + 2.543 - 297$.

- a) 6.054
- b) 5.764
- c) 5.508
- d) 5.494
- e) 5.464

Conhecimentos Específicos

51 - A segurança do trabalho propõe-se a combater:

- a) As doenças profissionais
- b) A segurança do chefe da repartição
- c) Os acidentes domésticos
- d) Os acidentes de trabalho
- e) As doenças tropicais



52 - Esta placa de perigo significa que:

- a) Perigoso para o ambiente
- b) Nocivo
- c) Tóxico
- d) Inflamável
- e) Comburente



53 - Quando há este desenho em um determinado material significa que:

- a) O produto é inflamável
- b) O produto é líquido
- c) O produto é corrosivo
- d) O produto é comburente
- e) Nenhuma das alternativas

54 - Qual das alternativas não é uma das características para um bom atendimento.

- a) Bom humor
- b) Prestatividade
- c) Atenção
- d) Educação
- e) Má vontade

55 - Marque a alternativa incorreta sobre relacionamento humano e bom atendimento:

- a) Seja uma pessoa com Cortesia e tenha boa vontade.
- b) Respeitar as limitações individuais de cada um.
- c) Deixar que as pessoas fiquem esperando-o, sem justa causa.
- d) Dê atenção às pessoas que lhe façam perguntas.
- e) Seja solidário aos seus colegas.

56 - A higiene do trabalho propõe-se a combater:

- a) As doenças profissionais
- b) As manifestações éticas
- c) Mau uso do ambiente de trabalho
- d) A refrigeração do ambiente de trabalho
- e) Uso indevido do ambiente de trabalho

57 - Qual das alternativas abaixo não está relacionado com a Qualidade de vida no trabalho, onde a Higiene é manutenção de limpeza, e da ordem.

- a) Facilita a segurança e o melhor desempenho dos empregados.
- b) Dificulta o ambiente de trabalho e o desempenho dos funcionários.
- c) Evita danos à saúde do operário e do consumidor.
- d) Melhora a imagem da empresa internamente.
- e) Eleva o nível de satisfação e motivação do pessoal para com o trabalho e a empresa.

PARA SUA SEGURANÇA CUIDADO!
O GÁS É INFLAMÁVEL

58 - "INFLAMÁVEL" significa que o gás é:

- a) fácil de vaziar.
- b) derrama ao se inclinar o vasilhame.
- c) causa alergia e bolhas na pele.
- d) pega fogo com facilidade.
- e) provoca irritação.

ATENÇÃO!
PROCEDIMENTOS EM CASO DE VAZAMENTO DE GÁS

Ao sentir o cheiro de gás não acenda fósforo ou isqueiro.

Não fume

Não acione o interruptor de luz.

Abra as janelas e portas, leve o botijão para local ventilado.

Chame a assistência técnica do seu fornecedor de gás.

59 - Conforme a instrução, quem perceber um vazamento de gás deve:

- a) produzir faísca por perto para testar.
- b) usar apenas uma vela para iluminar o local.
- c) transportar o botijão para fora do edifício.
- d) manter o cigarro aceso e observar se produz chama.
- e) acender todas as luzes do cômodo.

Leia as instruções.

DETERGENTE
Modo de usar

Para limpeza geral, _____ um copo de detergente em um balde de cinco litros de água.

60 - A palavra INCORRETA para preencher a lacuna do texto é:

- a) dissolve
- b) medir
- c) misturar
- d) adicionar
- e) acrescentar