

**Leia o texto para responder a questão de nº 01.**  
**Ver imagens fofinhas é bom para a produtividade**



*Cuti cuti*

Fala a verdade: você bateu o olho no gatinho aí em cima e ensaiou um “oooooun”, né? Talvez não tenha contido um sorrisinho. Se bobear, até chamou alguém para ver também. Normal, imagens desse tipo, que transbordam fofura, estimulam a sensibilidade de quase todo mundo. Daí psicólogos da Universidade da Virginia (EUA) resolveram testar se essa emoção causada pela “exposição à fofura” tem algum efeito sobre o nosso comportamento. E tem sim. Em dois experimentos (com participantes de ambos os sexos, para ninguém dizer que é “coisa de mulherzinha”), voluntários que viram fotos de cães e gatos filhotes (que são naturalmente fofos) tiveram um desempenho bem melhor no jogo *Operação* (aquele em que você vai removendo órgãos do boneco com uma pinça, sabe?) do que os que viram fotos de bichos já crescidos. Os pesquisadores dizem que a exposição à fofura nos faz agir, inconscientemente, com mais “cuidado” e “gentileza”, o que, além de melhorar a coordenação motora, resulta num trabalho mais bem feito. Pode contar para o seu chefe.

**QUESTÃO 01**

De acordo com o texto imagens das fofuras dos bichinhos:

- a) deixa a pessoa mais distraída.
- b) deixa a pessoa mais feliz.
- c) deixa a pessoa mais sensível e desatenta.
- d) deixa a pessoa mais cuidadosa e gentil.

**QUESTÃO 02**

Assinale a alternativa em que a palavra seja uma proparoxítona:

- a) psicólogos.
- b) operação.
- c) você.
- d) né.

**QUESTÃO 03**

Assinale a alternativa em que a palavra seja um substantivo coletivo:

- a) terreiro.
- b) lugares.
- c) bonecos.
- d) legião.

**QUESTÃO 04**

Assinale a alternativa em que a frase seja composta por figuras de linguagem.

- a) Segundo os pesquisadores a cobra era venenosa.
- b) Este gatinho é uma fofura.
- c) Ele ficou uma fera.
- d) A flor que ele me deu murchou.

**QUESTÃO 05**

Assinale a alternativa em que a palavra seja um pronome demonstrativo:

- a) nosso.
- b) aquilo.
- c) algum.
- d) quem.

**QUESTÃO 06**

Em 20 minutos Felipe consegue analisar 30 casos. Em uma hora ele analisará \_\_\_\_\_ casos.

- a) 60.
- b) 70.
- c) 80.
- d) 90.

**QUESTÃO 07**

25 % de 160 é:

- a) 20.
- b) 30.
- c) 40.
- d) 50.

**QUESTÃO 08**

Ao passar 8,0 metros em centímetros teremos \_\_\_\_\_ cm.

- a) 80.
- b) 800.
- c) 8000.
- d) 80000.

**QUESTÃO 09**

A soma dos meus jogos, com os jogos do meu irmão que tem 27 jogos a mais que eu dá 57. Quantos jogos eu tenho?

- a) 10.
- b) 15.
- c) 20.
- d) 25.

**QUESTÃO 10**

Ao convertermos 4620 em minutos teremos \_\_\_\_\_ minutos.

- a) 57.
- b) 67.
- c) 77.
- d) 87.

**QUESTÃO 11**

São atitudes éticas no trabalho, EXCETO:

- a) Educação e respeito entre os funcionários.
- b) Cooperação e atitudes que visam à ajuda aos colegas de trabalho.
- c) Respeito à hierarquia dentro do local de trabalho.
- d) Busca de crescimento profissional sem levar em conta que algumas atitudes podem prejudicar outros colegas de trabalho.

**QUESTÃO 12**

Cidadania é a expressão concreta do exercício da democracia. Exercer a cidadania plena é ter direitos:

- a) religiosos, políticos e sociais.
- b) civis, políticos e sociais.
- c) civis, políticos e religiosos.
- d) civis, religiosos e sociais.

**QUESTÃO 13**

Analise as informações abaixo referentes aos primeiros socorros em caso de Fraturas e responda:

I-Se a fratura for exposta, cubra o ferimento com gaze ou pano limpo.

II-Em hipótese alguma tente realinhar o membro ou retornar o osso, isso pode agravar a situação;

III-Imobilize a região lesada com tábua, papelão ou madeira, envolvendo uma faixa;

IV-Em caso de sangramento incessante (hemorragia), realize uma leve compressão com pano limpo.

- a) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

**QUESTÃO 14**

Nas últimas semanas tivemos um aumento considerável nos preços \_\_\_\_\_.

- a) dos alimentos.
- b) dos vestuários.
- c) da gasolina.
- d) da conta de luz.

**QUESTÃO 15**

Para evitar acidentes no local de trabalho, é essencial que se veja claramente aquilo com que se está trabalhando. A maioria dos objetos deve ficar a;

- a) 10 centímetros de distância dos olhos.
- b) 20 centímetros de distância dos olhos.
- c) 50 centímetros de distância dos olhos.
- d) 90 centímetros de distância dos olhos.

**QUESTÃO 16**

\_\_\_\_\_ serve para testar praticamente qualquer aparelho que funcione com eletricidade e não somente a instalação.

- a) A Lanterna.
- b) O Multímetro.
- c) A Serra de arco.
- d) A Lâmpada de Prova.

**QUESTÃO 17**



A ferramenta acima é um:

- a) alicate de pressão.
- b) alicate de eletricista.
- c) alicate descascador de fios.
- d) alicate de corte.

**QUESTÃO 18**

A Rede de distribuição de sistema trifásico das empresas de energia elétrica. Ela é utilizada normalmente para alimentação de vias e prédios públicos ou privados, geralmente fornecendo tensão de:

- a) 110V entre fases, podendo ser aérea ou subterrânea.
- b) 127V entre fases, podendo ser aérea ou subterrânea.
- c) 220V entre fases, podendo ser aérea ou subterrânea.
- d) 240V entre fases, podendo ser aérea ou subterrânea.

**QUESTÃO 19**

O consumidor \_\_\_\_\_ tem a entrada de energia em dois condutores, fase e neutro em 127 V, conhecido como 110V.

- a) bifásico.
- b) monofásico.
- c) intermediário.
- d) trifásico.

**QUESTÃO 20**

O kWh ( Quilowatt-hora ) é um símbolo universal que define a unidade base de medida de consumo de energia elétrica. Corresponde a:

- a) 500 Watts de consumo em uma hora.
- b) 1000 Watts de consumo em uma hora.
- c) 1500 Watts de consumo em uma hora.
- d) 2000 Watts de consumo em uma hora.

**QUESTÃO 21**

O \_\_\_\_\_ fica dentro do quadro de distribuição, é a chave que corta a passagem de corrente elétrica se ela for excessiva para o circuito. Sua função é proteger a instalação.

- a) Dimmer.
- b) Disjuntor.
- c) DR.
- d) DIS.

**QUESTÃO 22**

O condutor de 2,5 mm<sup>2</sup>, deve suportar uma corrente sem aquecer de:

- a) 11,0 ampères.
- b) 21,0 ampères.
- c) 35,0 ampères.
- d) 40,0 ampères.

**QUESTÃO 23**

O Cabo de bitola de 6,0 mm<sup>2</sup> suporta corrente de:

- a) 26,0 ampères sem aquecer.
- b) 36,0 ampères sem aquecer.
- c) 46,0 ampères sem aquecer.
- d) 66,0 ampères sem aquecer.

**QUESTÃO 24**

Para conectar o cabo haste, você deve descascar um cabo de diâmetro (S), na cor verde ou verde-amarelo, mais ou menos:

- a) 5 cm e conecte o cabo na haste com um conector tipo olhal ou conector prensa haste-cabo.
- b) 10 cm e conecte o cabo na haste com um conector tipo olhal ou conector prensa haste-cabo.
- c) 15 cm e conecte o cabo na haste com um conector tipo olhal ou conector prensa haste-cabo.
- d) 20 cm e conecte o cabo na haste com um conector tipo olhal ou conector prensa haste-cabo.

**QUESTÃO 25**



O símbolo acima indica:

- a) Condutor (fio) fase.
- b) Condutor (fio) neutro.
- c) Condutor (fio) retorno (sai do interruptor em direção a lâmpada).
- d) Condutor (fio) terra.