

**PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRINHOS - GO**

**DECISÃO DOS RECURSOS CONTRA GABARITO  
PRELIMINAR**

**I  
DOS RECURSOS**

Trata-se de recursos interpostos pelos candidatos infra relacionados, concorrentes ao cargo, **PROFESSOR PEDAGOGIA** que insurgem contra a publicação do GABARITO PRELIMINAR da Prova Escrita Objetiva de Múltipla Escolha, conforme disposto no **CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRINHOS - GO, CONFORME EDITAL 001/2017.**

**RECURSOS INTERPOSTOS À BANCA EXAMINADORA**

QUESTÕES
02
03
04
05
07
08
11
12
13
14
19
20
22
28
32
38
39
46
50

## **II**

### **DA DISPOSIÇÃO E DOS FUNDAMENTOS**

#### **ANÁLISE DOS RECURSOS**

Os questionamentos suscitados pelos recorrentes são a seguir analisadas:

#### **Questão 02**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

#### **Questão 03**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

#### **Questão 04**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 05**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 07**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 08**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

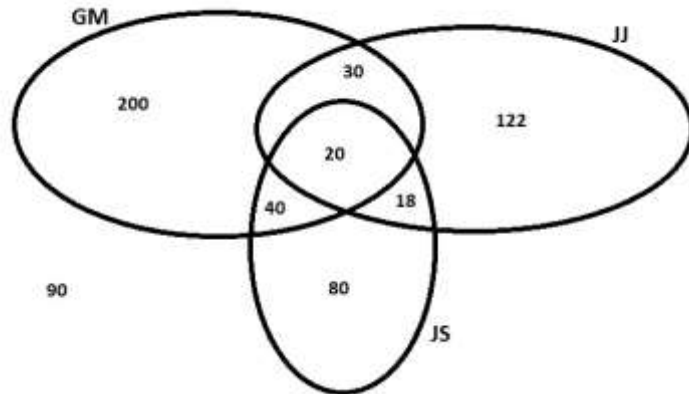
**INDEFERIDO**

## **Questão 11**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**Solução:**

Observe a distribuição dos votos no diagrama ao lado, somando todos os valores, obtemos 600, logo item D.



**INDEFERIDO**

## Questão 12

**Não procedem as alegações do recorrente.**

Solução: Como o quadrado e o triângulo equilátero tem um lado em comum, conclui-se que os lados do pentágono ABCED são todos iguais, logo o lado mede  $400/5 = 80$  m.

A área do front stage é a área do quadrado menos a área do triângulo equilátero, assim:  
 $A_{ABCED} = L^2 - L^2 \frac{\sqrt{3}}{4} = 80^2 - 80^2 \frac{\sqrt{3}}{4} = 6400 - 6400 \frac{\sqrt{3}}{4} = 6400 - 1600\sqrt{3} =$   
 $A_{ABCED} = 6400 - 1600 \cdot 1,73 = 6400 - 2768 = 3632 \text{ m}^2 .$

$N_{\text{pessoas}} = 3 \cdot 3632 = 10896$  pessoas.

Valor =  $200 \cdot 10896 = \text{R\$ } 2\,179\,200,00$ , item C

**INDEFERIDO**

## Questão 13

**Não procedem as alegações do recorrente.**

Solução:

De acordo com a figura ao lado, começando pela parte central, temos oito possibilidades de cores. As outras quatro partes, terão sete possibilidades de cores cada uma. Portanto, pelo Princípio Fundamental da Contagem o total de maneiras para colorir a logomarca será  $T = 8 \cdot 7 \cdot 7 \cdot 7 \cdot 7 = 8 \cdot 7^4$ , item A.



**INDEFERIDO**

## Questão 14

**Não procedem as alegações do recorrente.**

Solução: Se dividirmos 7 por 13, obteremos o decimal 0,538461538461538461...

a) Falso, é uma dízima periódica simples.

b) Falso, como o fração é irredutível ( $MDC(7, 13) = 1$ ) e o denominador é primo diferente de 2 e 5, NÃO é um decimal exato.

c) Falso, pois o período é 538461, logo a soma dos algarismos é  $5 + 3 + 8 + 4 + 6 + 1 = 27$ .

d) Verdadeiro, pois como o período tem seis algarismos, logo o 6º algarismo é 1; o 12º algarismo é 1; 18º algarismo é 1; sempre numa posição múltipla e 3, portanto o 60º algarismo é 1; o 61º algarismo é 5; o 62º algarismo é 3; 63º algarismo é 8 e 64º algarismo é 4, logo item D.

**INDEFERIDO**

## Questão 19

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 20**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 22**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 28**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 32**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 38**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 39**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 46**

**Não procedem as alegações do recorrente.**

**INDEFERIDO**

## **Questão 50**

**Procedem as alegações do recorrente.**

**QUESTÃO NULA**

**DEFERIDO**

### **III DAS CONCLUSÕES**

Diante do exposto, submetido o presente recurso a análise da Banca Examinadora, os mesmos foram julgados **DEFERIDOS e/ou INDEFERIDOS** de acordo com as decisões e fundamentações supra elencadas, com base no Capítulo VIII do Edital 001/2017 que rege este concurso. Fica reiterado que *“A Banca Examinadora se constitui na última instância para recurso, sendo soberana em suas decisões, razão pela qual não caberão recursos adicionais”*.

*Publique-se,*

Fortaleza – CE 01 de fevereiro de 2018.

**CONSULPAM**