

Escola: _____

Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____

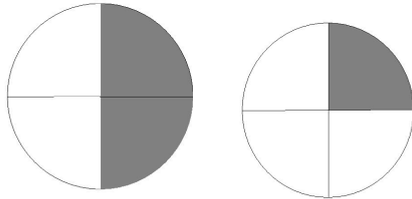
Aluno: _____

1. A classe de Cássia tem 36 alunos. Destes, a terça parte são meninos. Quantos meninos há na classe de Cássia?

- a) 10
- b) 11
- c) 12
- d) 13

2. A soma das partes pintadas das figuras abaixo é:

- a) $1/2$
- b) $2/8$
- c) $3/5$
- d) $3/4$



3. O dobro de 1.505 é:

- a) 3.010
- b) 2.510
- c) 3.110
- d) 4.010

4. Mário e Rafael colecionam figurinhas. Mário tem 458 figurinhas a mais que Rafael. Rafael tem 1.256 figurinhas. Quantas figurinhas Mário tem?

- a) 798
- b) 789
- c) 987
- d) 897

5. Uma empresa tem 357 funcionários. Esta empresa possui três setores, todos com o mesmo número de funcionários. Quantas pessoas trabalham em cada setor?

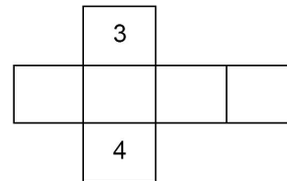
- a) 109
- b) 119
- c) 129

d) 139

6. Joana junta revistas velhas para trocar por revistas novas na banca da esquina. Cada três revistas velhas valem uma revista nova. Nessa semana Joana juntou 15 revistas velhas. Joana voltará da banca da esquina com:

- a) 5 revistas novas
- b) 7 revistas novas
- c) 10 revistas novas
- d) 12 revistas novas

7. Os alunos da 4ª série estão montando um cubo para fazer um dado para a aula de matemática. Eles utilizam o molde abaixo, onde os números 3 e 4 representam duas de suas faces paralelas.

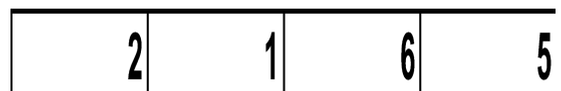


Sabendo que no dado a soma dos números em duas faces paralelas quaisquer totaliza sempre 7, que algarismos deverão estar escritos nas faces vazias?

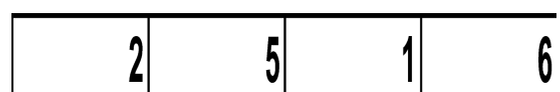
a)



b)



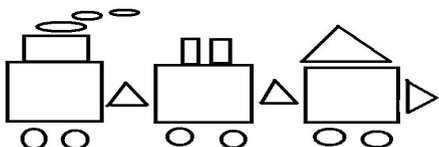
c)



d)



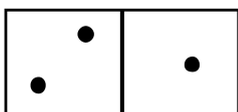
8. Gláucia usou linhas fechadas para fazer este desenho:



Quantas figuras de quatro lados foram desenhadas ?

- a)2
- b)4
- c)6
- d)8

9. A face superior das peças de um jogo de dominó tem formato de um quadrilátero. Observe um exemplo:



Qual o quadrilátero que melhor caracteriza a face superior da peça de um jogo de dominó?

- a)Trapézio
- b)Quadrado
- c)Retângulo
- d)Losango

10. O carro de João consome 1 litro de gasolina a cada 10 quilômetros percorridos. Para ir da sua casa ao sítio, que fica distante 63 quilômetros, o carro consome

- a) um pouco menos de 6 litros de gasolina.
- b) exatamente 6 litros de gasolina.
- c) um pouco mais de 6 litros de gasolina.
- d) exatamente 7 litros de gasolina.

11. Marta foi ao Teatro e verificou que haviam 15 fileiras e cada fileira tinha lugar para 20 pessoas. Quantas pessoas cabem nesse Teatro?

- a) 150 pessoas
- b) 300 pessoas
- c) 40 pessoas
- d) 200 pessoas

GABARITO

- 1.c
- 2.c
- 3.a
- 4.a
- 5.b
- 6.a
- 7.d
- 8.c
- 9.c
- 10.c
- 11.b

[Pacote de Slides de Matemática e outros – CLIQUE AQUI](#)

[Materiais gratuitos de para Concurso – CLIQUE AQUI](#)

[Planilha de Avaliações Descritores – CLIQUE AQUI](#)

<http://desafiosmate.com.br/>