

Escola: \_\_\_\_\_

Professor: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_ Turno: \_\_\_\_\_

Aluno: \_\_\_\_\_

01. Para completar a seqüência que número deve ser escrito?

46009	46011	46012	46014
-------	-------	-------	-------

- a) 46010 e 46013
- b) 46012 e 46013
- c) 46013 e 46017
- d) 46009 e 47000

02. Andréia colocou um adesivo em cada face de duas caixas de papelão, até mesmo nas faces que ficam apoiadas sobre a mesa.

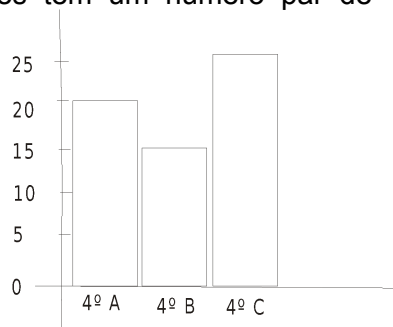
O total de adesivos que Andréia usou foi:

- a) 12
- b) 10
- c) 8
- d) 6



03. O gráfico mostra o número de alunos do 4º ano de uma Escola. Qual dessas classes tem um número par de alunos?

- a) 4º B
- b) 4º C
- c) 4º A
- d) Todas



04. A linha que representa o caminho mais curto que une dois pontos é:

- a) uma vértice
- b) uma aresta
- c) um paralelepípedo
- d) uma reta

05. Cristina está brincando com as seguintes fichas numeradas:

2	7	9	5	3
---	---	---	---	---

Usando todas essas fichas, ela quer formar o maior número possível sem repetir algarismo. Qual esse número?

- a) 97532
- b) 79352
- c) 53972
- d) 95327

06. A seqüência em que os números aparecem na ordem crescente é:

- a) 4630 – 4629 – 4628 – 4627
- b) 3620 – 3630 – 6300 – 6000
- c) 1121 – 1122 – 1123 – 1124
- d) 100 – 1000 – 6000 – 50

07. Qual a decomposição correta do número quatrocentos e trinta e oito:

- a) 40 + 30 + 8
- b) 400 + 30 + 8
- c) 400 + 3 + 80
- d) 400 + 30 + 30

08. No número 15.793 quanto vale o número 9?

- a) 90
- b) 9
- c) 900
- d) 9000

09. Um computador custa aproximadamente R\$ 2.174. A escola José Pacheco vai comprar dois. Quanto a Escola irá gastar?

- a) R\$ 4370,00
- b) R\$ 4320,00
- c) R\$ 4.348,00
- d) R\$ 4375,00

10. A centena mais próxima de 346 que aparece na reta abaixo é:

- a) 200
- b) 300

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

- c) 400
- d) 500



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

GABARITO

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