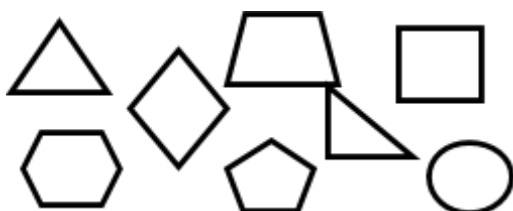


Escola: \_\_\_\_\_

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

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

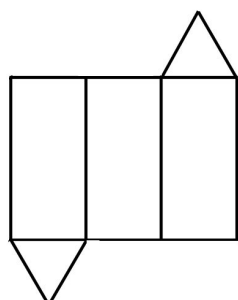
1. Na aula de matemática a professora desenhou na lousa diversas figuras geométricas conforme podemos ver na ilustração abaixo:



Quantas figuras de quatro lados foram desenhadas?

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.

2. Abaixo temos a planificação de uma figura geométrica:



Esta figura representa a planificação de

- (A) uma pirâmide.
- (B) um paralelepípedo.
- (C) um prisma triangular.
- (D) um prisma hexagonal.

3. Na ilustração abaixo, temos a medida do palmo do Tiago e do Fábio.



PALMO DO TIAGO



PALMO DO FÁBIO

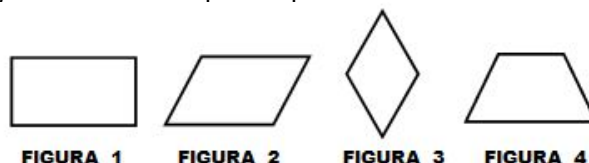
Para medir exatamente uma mesa de 80 cm devemos usar

- (A) quatro palmos do Tiago.
- (B) quatro palmos do Fábio.
- (C) cinco palmos do Tiago.
- (D) cinco palmos do Fábio.

4. Ao comprar o lanche da escola, Paulo recebeu de troco sete moedas de 25 centavos. Quanto Paulo recebeu de troco?

- (A) R\$ 1,15.
- (B) R\$ 1,25.
- (C) R\$ 1,50.
- (D) R\$ 1,75.

5. Qual das figuras abaixo tem todos os ângulos iguais e os lados opostos paralelos?



- (A) FIGURA 1.
- (B) FIGURA 2.
- (C) FIGURA 3.
- (D) FIGURA 4.

6. Na sequência de números da reta numérica abaixo.



As letras A e B representam, respectivamente, os números

- (A) 155 e 250.
- (B) 165 e 255.
- (C) 175 e 250.
- (D) 185 e 265.

7. Na escola do Paulo, faltam 28 dias para terminar o ano letivo de 2010. Quantas semanas completas faltam para terminar as aulas do Paulo?

- (A) 3

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

- (B) 4
- (C) 5
- (D) 6

8. Dentre o total de questões da prova de matemática, Marta acertou 0,8. Que fração representa a quantidade de questões que Marta acertou na prova de matemática?

- (A)  $\frac{8}{1}$  .
- (B)  $\frac{8}{10}$  .
- (C)  $\frac{8}{100}$  .
- (D)  $\frac{8}{1000}$  .

9. Em 2009, a escola da Marta tinha 736 alunos. Em 2010, nenhum aluno saiu da escola e entraram

57 novos alunos. Quantos alunos tem na escola da Marta em 2010?

- (A) 679.
- (B) 783.
- (C) 793
- (D) 893.

10. A professora do Marcelo efetuou a multiplicação abaixo e cobriu um dos algarismos com ■.

$$\begin{array}{r} 14\blacksquare \\ \times 5 \\ \hline 715 \end{array}$$

O número correto a colocar no lugar do ■ é

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.

GABARITO

- 1.B
- 2.C
- 3.A
- 4.D
- 5.A
- 6.C
- 7.B
- 8.B
- 9.C
- 10.C

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

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

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

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

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

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