

**QUESTÃO 01**

Na escola de Gabriela, foi realizado um baile de Carnaval.



[www.blogspot.com.br](http://www.blogspot.com.br)

Dos 754 alunos, faltaram 348. Foram ao baile:

- (A) 404 alunos (B) 406 alunos (C) 414 alunos (D) 416 alunos

**QUESTÃO 02**

Numa adição, as parcelas são 45.099; 742; 6.918 e 88. Qual é o valor da soma?

- (A) 44.357  
(B) 47.439  
(C) 52.847  
(D) 114.279

**QUESTÃO 03**

Bete precisa pesar seu cachorrinho, mas ele não para quieto na balança. Então, Bete subiu na balança com ele. Observe quanto a balança marcou.

Como Bete pesa 29 kg então seu cachorrinho pesa:



Cálculo:

- (A) 61 kg  
(B) 51 kg  
(C) 5 kg  
(D) 3 kg

**QUESTÃO 01**

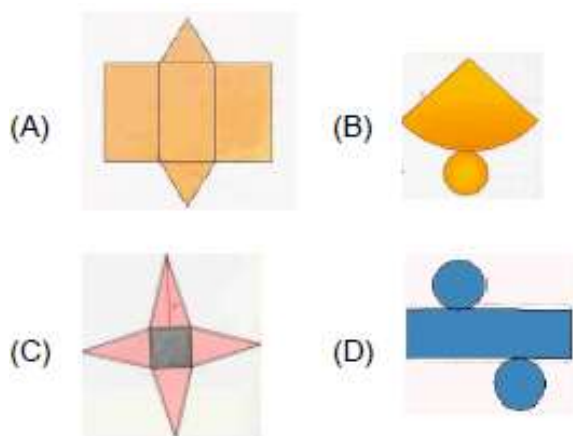
Antônio e Carlo colecionam figurinhas. Carlos já colou, em seu álbum, um número de figurinhas que é múltiplo de 3 e as figurinhas que Antônio já colou correspondem a um número divisível por 2. Os números de figurinhas que Carlos e Antônio, respectivamente, já colaram podem ser.

- (A) 45 e 18. (B) 45 e 17. (C) 35 e 18. (D) 17 e 18

**QUESTÃO 02**

Observe o bumbo que Beto gosta de tocar.  
Ele tem a forma de um cilindro.

Qual é o molde do cilindro?

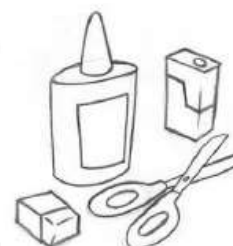
**QUESTÃO 03**

Paulo comprou o seguinte material escolar:

Ao todo, Paulo gastou:

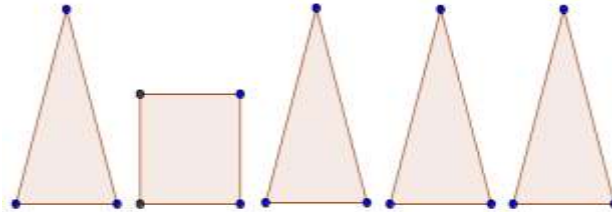
- (A) R\$ 4,00.  
(B) R\$ 4,50.  
(C) R\$ 5,00.  
(D) R\$ 5,50.

1 vidro de cola R\$ 1,00  
1 borracha R\$ 0,50  
1 tesoura R\$ 2,00  
1 apontador R\$ 1,50



**QUESTÃO 1**

Juliana fez algumas figuras planas em papel cartão, como mostra abaixo.



Ao juntar todas essas partes formam o sólido chamado

- (A) cone
- (B) prisma
- (C) cilindro
- (D) pirâmide

**QUESTÃO 02**

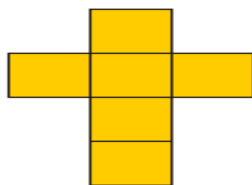
Qual é o resultado desta operação?

$$10.000 - 589$$

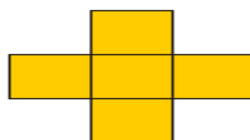
- (A) 9.411
- (B) 9.521
- (C) 10.521
- (D) 10.589

**QUESTÃO 03**

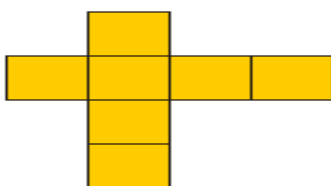
Qual das figuras abaixo representa a planificação de um cubo?



(A)



(B)



(C)



(D)

**QUESTÃO 1**

Realize o cálculo apresentado na questão abaixo e descubra o algarismo escondido:

- (A) 7
- (B) 3
- (C) 0
- (D) 11

$$\begin{array}{r}
 12\ 6\ 8\ 0 \\
 9\ 3\ \star\ 5 \\
 +\ 5\ 0\ 3\ 2 \\
 \hline
 27\ 0\ 8\ 7
 \end{array}$$

**QUESTÃO 2**

João, Rui, Mauro e Zé são pescadores e querem atravessar um rio. Eles têm apenas um barco que comporta, no máximo, 150 kg. João pesa 50 kg, Rui pesa 75 kg, Mauro pesa 120 kg e Zé 110 kg.



Qual dupla de pescadores pode atravessar o rio juntos com este barco sem afundar?

- (A) Rui e Mauro
- (B) João e Mauro
- (C) Mauro e Zé
- (D) João e Rui

**QUESTÃO 3**

Veja a operação abaixo.

O resultado dessa operação é

$$564 - 125$$

- A) 431
- B) 441
- C) 439
- D) 449

**QUESTÃO 01**

Cláudio jogou videogame com seu irmão Lucas.



Lucas fez 6410 pontos e ele fez 1 880 pontos. Quantos pontos a mais Cláudio precisaria fazer para empatar com seu irmão?

- (A) 6 410      (B) 8 290      (C) 4 530      (D) 5 470

**QUESTÃO 02**

César calculou em seu caderno a seguinte subtração:

O resultado correto obtido por ele foi

- (A) 611.  
(B) 600.  
(C) 599.  
(D) 589.

|  |             |
|--|-------------|
|  |             |
|  |             |
|  | 788 - 199 = |

**QUESTÃO 3**

No desenho abaixo aparece um objeto comum em todas as casas, afinal, é com a panela que fazemos a comida do dia a dia.

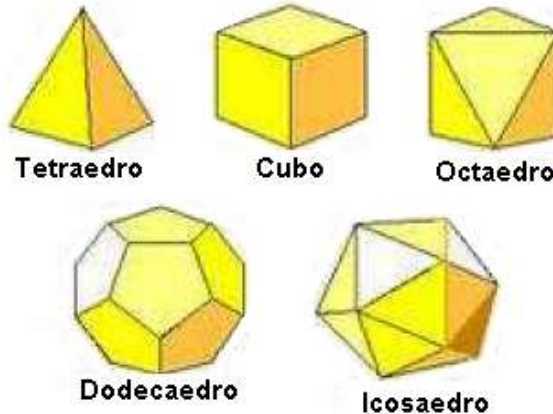


Qual é a forma geométrica que aparece no desenho?

- (A) Cone  
(B) Cilindro  
(C) Cubo  
(D) Esfera

**QUESTÃO 01**

Os poliedros de Platão são figuras espaciais que se destacam na geometria. Abaixo temos a ilustração desses cinco sólidos geométricos.



Determine quantas faces possui o tetraedro:

- (A) 12
- (B) 4
- (C) 8
- (D) 6

**QUESTÃO 02**

Veja abaixo a operação que Ana resolveu.

Qual é o resultado dessa operação?

- A) 360
- B) 366
- C) 440
- D) 460

$$856 - 496$$

**QUESTÃO 03**

Um trem do metrô partiu da estação com 195 pessoas. Na primeira parada desceram 62 pessoas e subiram 28. Quantas pessoas estavam no trem do metrô ao partir dessa parada?

- (A) 105
- (B) 151
- (C) 161
- (D) 229

**QUESTÃO 01**

Antônio saiu de casa com 46 reais no bolso.

Quando precisou pagar uma conta, percebeu que havia perdido parte de seu dinheiro, pois só tinha 29 reais.

Quanto dinheiro Antônio perdeu?

- (A) 23 REAIS
- (B) 17 REAIS
- (C) 20 REAIS
- (D) 27 REAIS

**QUESTÃO 02**

Lucas resolveu a conta abaixo.

$$\begin{array}{r} 38,09 \\ + 17,68 \\ \hline \end{array}$$

Ele acertou essa conta. Qual foi o resultado que Lucas encontrou?

- A) 45,67
- B) 45,77
- C) 46,67
- D) 55,77

**QUESTÃO 03**

O cubo possui 11 planificações. Qual das opções abaixo apresenta uma delas?

