

I SIMULADO 2013 - 4º ANO

- Leia com atenção antes de responder e marque suas respostas neste caderno.
- Cada questão tem uma única resposta correta. Faça um X na opção que você escolher como certa.
- Use lápis preto para marcar as respostas. Caso você se engane, pode apagar e marcar novamente.
- Procure não deixar questão sem resposta.
- Você terá 25 minutos para responder a cada bloco. Aguarde o aviso do professor/aplicador para começar o bloco seguinte.

Exemplo de questão de Língua Portuguesa:

Leia o texto a seguir para responder às questões 1 e 2.

Venha participar da minha festa de aniversário.

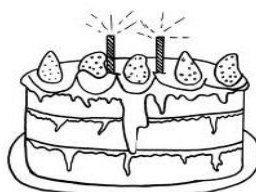
Dia: 06/10/2013

Horário: 20 horas

Local: Rua das Flores, 15.

Vai ser o maior barato!

Tainá



QUESTÃO 1

No texto, a expressão “**barato**” tem o mesmo significado em

- (A) “o preço **barato** chamou atenção do cliente”
- (B) “irritou-se, não vai deixar **barato** o insulto”
- (C) “o **barato** da brincadeira foram os prêmios”
- (D) “o material escolar não está nada **barato**”

QUESTÃO 2

O objetivo do texto é

- (A) dar uma notícia.
- (B) fazer um convite.
- (C) indicar uma localização.
- (D) relatar um acontecimento.

Exemplo de questão de Matemática

QUESTÃO 07

Maria comprou uma boneca por 4 reais e ficou com 7 reais na carteira. Quantos reais ela tinha antes da compra?

- (A) 5
- (B) 12
- (C) 3
- (D) 11

BLOCO 1

LÍNGUA PORTUGUESA



Você terá 25 minutos para responder a este bloco.

Leia o texto:



A Terra já conheceu inúmeras espécies de animais. Muitas foram extintas como a dos dinossauros que viveram no planeta por cerca de 140 milhões de anos e desapareceram por consequência da queda de meteoros. São várias as causas da extinção de espécies pelo homem: caça indiscriminada, tráfico de animais, alteração do hábitat através da destruição das matas, poluição do ar, da água e do solo. No Brasil, mais de 250 espécies de animais estão seriamente ameaçadas.

Disponível em: <<http://www2.uol.com.br/ecokids/preserve.htm>>. Acesso em: 05.10.2012

QUESTÃO 1

O assunto do texto é

- (A) poluição da Terra.
- (B) extinção dos animais.
- (C) quedas dos meteoros.
- (D) vida dos dinossauros.

QUESTÃO 2

O trecho que expressa idéia de tempo é

- (A) "...mais de 250 espécies de animais estão seriamente ameaçadas."
- (B) "...desapareceram por consequência da queda de meteoros..."
- (C) "...viveram no planeta por cerca de 140 milhões de anos..."
- (D) "Muitas foram extintas como a dos dinossauros..."

Leia o poema abaixo:

Trem de ferro (fragmento)

(...) Café com pão
Café com pão
Café com pão
Virge Maria que foi isso maquinista?
Agora sim
Café com pão
Agora sim
Voa, fumaça (...)



QUESTÃO 3

O poema apresenta um ritmo muito forte e a repetição de sons pretende representar um trem

- (A) cheio de pessoas.
- (B) em movimento.
- (C) quebrado.
- (D) parado.

QUESTÃO 4

As reticências no final do poema sugerem

- (A) continuidade.
- (B) alternância.
- (C) pausa.
- (D) final.

Leia o texto:



Disponível em; <http://www.meninomalquinho.com.br-2009>. Acesso 20.07.09

QUESTÃO 5

Neste texto a palavra FILAR significa

- (A) fazer fila.
- (B) puxar conversa.
- (C) pedir um pedaço.
- (D) preparar um lanche.

QUESTÃO 6

No segundo quadrinho, a expressão no rosto de Maluquinho sugere que ele vai fazer

- (A) uma travessura.
- (B) uma gentileza.
- (C) uma amizade.
- (D) um lanche.

Leia o texto:

A sereia

[...] Contam que em Porto Seguro, cidade do litoral da Bahia, Pedro, filho de um pescador de nome Antônio, via uma sereia surgir e desaparecer nas ondas do mar. Essa visão, porém, só acontecia em noites de lua cheia. Pedro mostrava a sereia a seus amigos, mas só ele conseguia vê-la. [...]

MESERANI, Samir. Os incríveis seres fantásticos. São Paulo: FTD, 1993.

QUESTÃO 7

Em “ele conseguiu vê-la” o termo destacado está substituindo a palavra

- (A) Cidade. (C) Baleia.
- (B) Sereia. (D) Lua.

QUESTÃO 8

O substantivo está sendo qualificado em:

- (A) “...desaparecer nas ondas...”
- (B) “...noites de lua cheia.”
- (C) “...mostrava a sereia...”
- (D) “...seus amigos”

Leia o texto:

Quadrinhos verdes

Conheça Animalândia, a fantástica terra onde todos os bichos são vegetarianos e conversam com o homem sobre a importância da preservação do meio ambiente! Este foi o sonho de Florinha. Ela resolveu contá-lo durante a aula e a professora aproveitou para falar sobre ecologia e preservação com toda a turma. Aposto que você também vai adorar!

Ciência Hoje das Crianças. n. 220. jan./fev. 2011. p. 24.

QUESTÃO 9

Nesse texto, o trecho que apresenta uma opinião do autor é

- (A) “Este foi o sonho de Florinha.”.
- (B) “... resolveu contá-lo durante a aula...”.
- (C) “Aposto que você também vai adorar!”.
- (D) “...onde todos os bichos são vegetarianos...”.

Leia o poema abaixo

Passarinho Fofoqueiro

Um passarinho me contou
que a ostra é muito fechada,
que a cobra é muito enrolada,
que a arara é uma cabeça oca,
e que o leão-marinho e a foca...
xô, passarinho! chega de fofoca!



Fonte: PAES, José Paulo. Passarinho Fofoqueiro. In: Um passarinho me contou. São Paulo: Ática, 1996.

QUESTÃO 10

No último verso, os pontos de exclamação indicam

- (A) entusiasmo.
- (B) surpresa.
- (C) irritação.
- (D) tristeza.

QUESTÃO 11

De acordo com o poema, o passarinho gosta de contar

- (A) histórias.
- (B) dinheiro.
- (C) fofoca.
- (D) bichos.

BLOCO 2

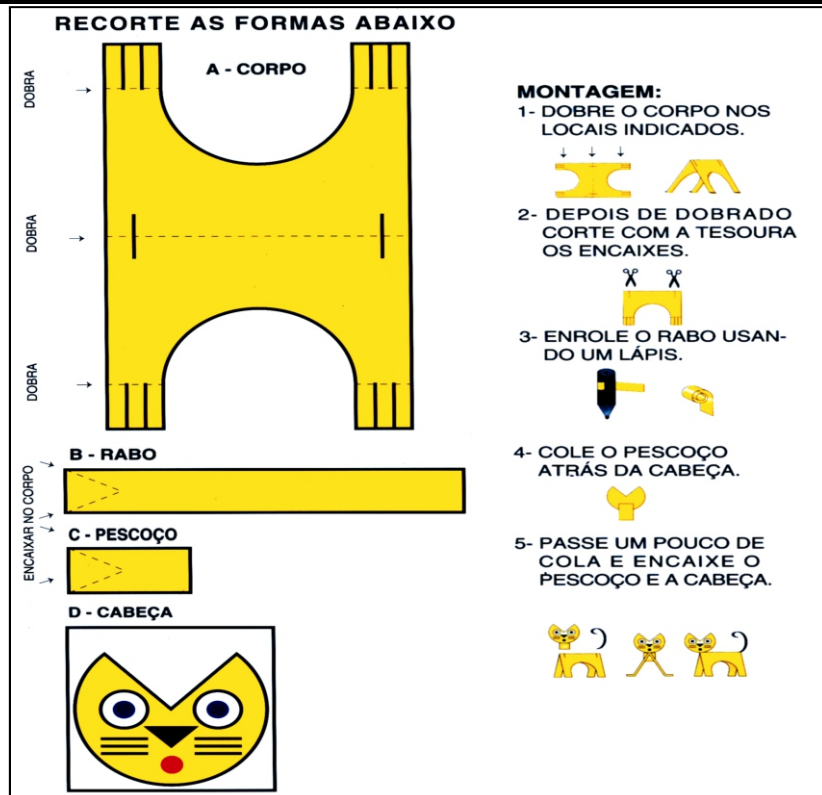
LÍNGUA PORTUGUESA



Você terá 25 minutos para responder a este bloco.

Como fazer o gatinho

- Material necessário:
- cartolina amarela
- cola plástica
- lápis de cor ou hidrocor
- tesoura sem ponta



(VALE, Mário Ricardo do. *Picote, o menino de papel*. Belo Horizonte: RHJ, 1993. 16 p.)

QUESTÃO 1

Esse texto serve para

- (A) brincar com cola plástica e tesoura.
- (B) explicar como desenhar um gato.
- (C) informar como é feita a cartolina.
- (D) ensinar como montar um gato.

QUESTÃO 2

Para fazer o gatinho, precisamos recortar

- (A) quatro partes.
- (B) duas partes.
- (C) três partes.
- (D) uma parte.

Leia o texto:

Como surgiu a capoeira?

Pesquisadores acreditam que ela surgiu a partir de um ritual chamado dança da zebra, praticado em Angola, na África. Foram os bantus, trazidos para o Brasil na época da escravidão, que começaram a praticá-la aqui. No início, era só uma demonstração de habilidade. Depois transformou-se num jogo de ataque e defesa, e por um tempo a prática foi proibida. Hoje a capoeira é uma arte marcial, praticada como jogo de destreza, sem violência.

RODRIGUES, Sofia. *Recreio*. mar. 2010.

QUESTÃO 3

Na frase “**No início**, era só uma demonstração de habilidade.”, a expressão destacada dá uma idéia

- (A) causa.
- (B) modo.
- (C) tempo.
- (D) lugar.

Leia o texto abaixo.

O susto do periquito

O Periquito Kito andava pela mata e procurava algo para comer. Encontrou muitas coisas gostosas, comeu muito e sentiu sono. Quando estava dormindo, acordou com uma chuva de coisas caindo em cima dele. Tomou um baita susto, começou a gritar e fugir, achando que era o fantasma da mata.

Disponível em: <www.plenarinho.com.br.saladeleitura>. Acesso em: 14mar. 2010.

QUESTÃO 4

Na frase “Tomou um **baita** susto,...” a palavra “baita” significa

- (A) alto.
- (B) bobo.
- (C) dolorido.
- (D) grande.

Leia o texto:



QUESTÃO 5

Na frase “**Rende tanto** que só fome de elefante para dar conta”, a expressão em negrito significa que o molho de tomate

- (A) é muito saboroso.
- (B) tem um sabor muito forte.
- (C) dá para fazer muitos pratos.
- (D) pode ser usado em qualquer receita.

QUESTÃO 6

O objetivo desse texto é

- (A) incentivar as pessoas a se alimentarem melhor.
- (B) vender gibis da Turma da Mônica.
- (C) aumentar o consumo de massas.
- (D) vender molho de tomate.

Leia o texto:

O burro que vestiu a pele de um leão

Um burro encontrou uma pele de leão que um caçador tinha deixado largada na floresta. Na mesma hora o burro vestiu a pele e inventou a brincadeira de se esconder numa moita e pular fora sempre que passasse algum animal. Todos fugiam correndo assim que o burro aparecia. O burro estava gostando tanto de ver a bicharada fugir dele correndo que começou a se sentir o rei leão em pessoa e não conseguiu segurar um belo zurro de satisfação. Ouvindo aquilo, uma raposa que ia fugindo com os outros parou, virou-se e se aproximou do burro rindo:

– Se você tivesse ficado quieto, talvez eu também tivesse levado um susto. Mas aquele zurro bobo estragou sua brincadeira!

Moral: Um tolo pode enganar os outros com o traje e a aparência, mas suas palavras logo irão mostrar quem ele é de fato.



(ASH, Russel; HIGTON, Bernard (Comp.). *Fábulas de Esopo*. Tradução Heloisa Jahn. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 1994. p. 70.)

QUESTÃO 7

No trecho “Mas aquele zurro bobo estragou sua brincadeira”, a palavra sublinhada refere-se à brincadeira

- (A) do leão.
- (B) do burro.
- (C) da raposa.
- (D) do caçador.

QUESTÃO 8

O burro “não conseguiu segurar um belo zurro de satisfação” quer dizer que o burro soltou um som de

- (A) dúvida.
- (B) alegria.
- (C) espanto.
- (D) desânimo.

Leia os textos abaixo:

Texto 1	Texto 2
<p>Quantos bichos no Brasil!</p> <p>Tem a onça e o veado, tem também tamanduá. Tem a anta, tem a paca, papagaio e carcará. Tem mico-leão-dourado, tem calago e jabuti, araninha-azul-pequena e o meu cachoro Tupi. Dizem que essa bicharada pode desaparecer Que perigo, vejam só! Eu já sei o que fazer; esses bichos são bonitos e precisam de carinho. Vou tomar muito cuidado e esconder meu cachorrinho!</p> <p>BANDEIRA, Pedro. Mais respeito, sou criança. 2 ed. São Paulo: Moderna, 2012 p. 75.</p>	<p>Procura-se</p> <p>Procura-se algum lugar no planeta Onde a vida seja sempre uma festa Onde o homem não mate Nem bicho nem homem E deixe em paz as árvores da floresta.</p> <p>Procura-se algum lugar no planeta Onde a vida seja sempre uma dança E mesmo as pessoas mais graves Tenham no rosto um olhar de criança.</p> <p>MURRAY, Roseana. Classificados Poético. São pauloCompanhia Editora Nacional.2004, p. 22-23.</p>

QUESTÃO 9

O que esses textos têm em comum é que os dois

- (A) abordam a extinção de animais.
- (B) ensinam cuidados com animais.
- (C) foram escritos pelo mesmo autor.
- (D) apresentam um anuncio de jornal.

Leia a tirinha:

TURMA DA MÔNICA

Maurício de Sousa



QUESTÃO 10

Mônica ficou aborrecida porque

- (A) entendeu diferente o sentido da palavra pintar.
- (B) pensou que o amigo ia pintar o retrato dela.
- (C) respondeu apressadamente a pergunta.
- (D) implicou com o assobio do Cebolinha.

QUESTÃO 11

A palavra claro, no segundo quadrinho, significa

- (A) o contrário de escuro.
- (B) o mesmo que escuro.
- (C) o mesmo que pode.
- (D) o contrário de pode.

BLOCO 3

MATEMÁTICA

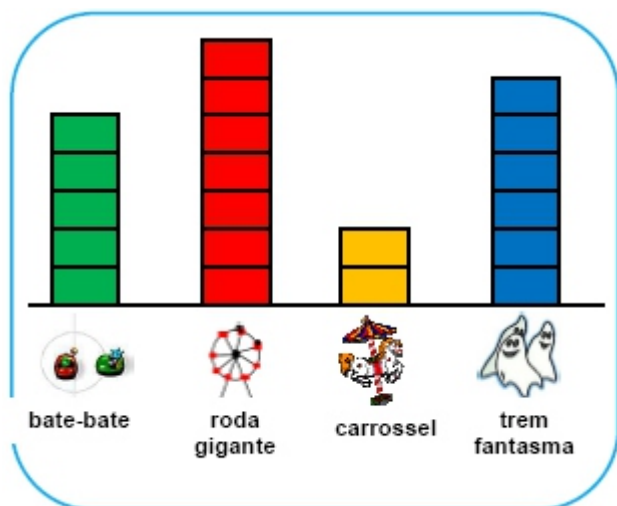


Você terá 25 minutos para responder a este bloco.

MATEMÁTICA 4º ANO – BLOCO 3

QUESTÃO 1

Jorginho foi ao parque de diversões com sua família. Neste parque havia poucos brinquedos em funcionamento e por isso havia fila para brincar em cada um. No gráfico abaixo, cada retângulo representa uma criança que aguarda em cada fila, e podemos ver que no bate-bate havia 5 crianças na fila.

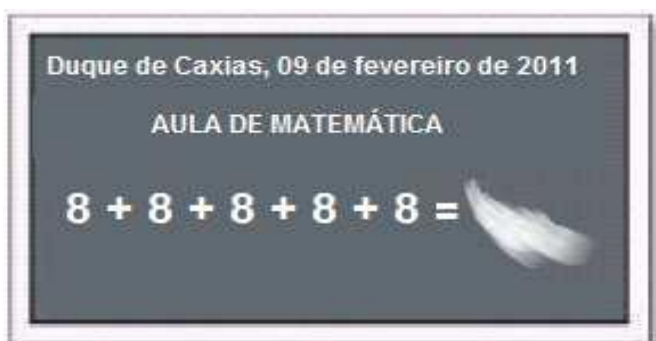


O brinquedo em que há **mais** crianças na fila é

- (A) o carrossel.
- (B) o bate-bate.
- (C) a roda gigante.
- (D) o trem fantasma.

QUESTÃO 2

A professora Luciana, durante uma das suas aulas de matemática na E.E. Almirante Barroso deixou no quadro negro a seguinte questão:



O aluno Douglas apagou a resposta sem ela perceber. O número que Douglas apagou foi

- (A) quarenta.
- (B) trinta e dois.
- (C) quarenta e oito.
- (D) sessenta e quatro.

QUESTÃO 3

Observe a oferta:



Juliana quer comprar algumas canetas com a quantia representada abaixo:



Juliana pode comprar, no máximo,

- (A) 5 canetas.
- (B) 10 canetas.
- (C) 19 canetas.
- (D) 20 canetas.

QUESTÃO 4

Doralice realizou o seguinte cálculo,

$$\begin{array}{r} \star 789 \\ + 3087 \\ \hline 9876 \end{array}$$

e descobriu que o algarismo escondido é:

- (A) 9
- (B) 3
- (C) 11
- (D) 6

QUESTÃO 5

Faltam 5 semanas e 5 dias para Antônio completar 9 anos. Quantos dias faltam para o aniversário de Antônio?

- (A) 10
- (B) 14
- (C) 19
- (D) 40

QUESTÃO 6

Ontem começou a chover às 15 horas e a chuva só parou hoje às 8 horas da manhã. Quanto tempo ficou chovendo?

- (A) 7 horas
- (B) 11 horas
- (C) 17 horas
- (D) 23 horas

QUESTÃO 7

Rodrigo retirou R\$ 40,00 no caixa eletrônico. A máquina só tinha cédulas de 5 reais. Quantas cédulas Rodrigo recebeu?

- (A) 5
- (B) 8
- (C) 10
- (D) 15



QUESTÃO 8

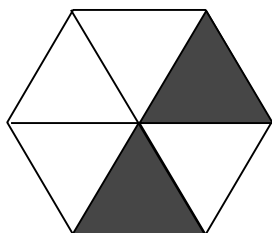
Durante uma viagem para São Paulo Simone percorreu 256,7Km e parou num posto de gasolina. Soube então que ainda faltavam 136,8Km para chegar ao seu destino. Qual é a distância total que Simone terá percorrido ao final da viagem?

- (A) 392 km
- (B) 393,5km
- (C) 119,9km
- (D) 382,5km

QUESTÃO 9

Que fração da figura abaixo está pintada de preto?

- (A) $\frac{1}{2}$
- (B) $\frac{1}{6}$
- (C) $\frac{2}{6}$
- (D) $\frac{6}{2}$



QUESTÃO 10

Carolina quer comprar um brinquedo que custa 40 reais. Ela já conseguiu juntar 20 reais. Qual é o percentual que representa o dinheiro que Carolina já possui?

- (A) 25%
- (B) 50%
- (C) 75%
- (D) 100%

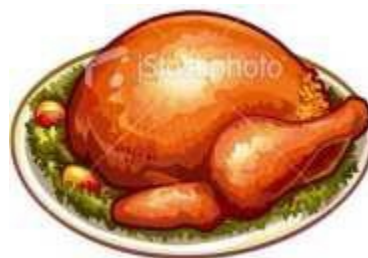
QUESTÃO 11

Observe estes alimentos. Qual deles tem aproximadamente 1 quilograma?

(A)



(B)



(C)



(D)



BLOCO 4

MATEMÁTICA

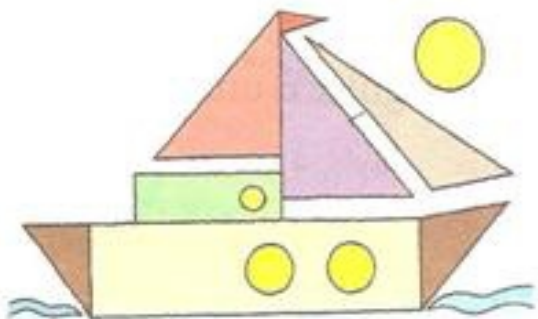


Você terá 25 minutos para responder a este bloco.

MATEMÁTICA 4º ANO – BLOCO 4

QUESTÃO 1

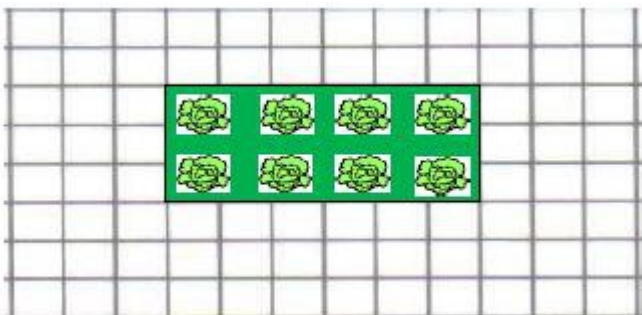
No desenho abaixo aparece um barco feito a partir de várias formas geométricas. Quantos triângulos aparecem no desenho?



- (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 7

QUESTÃO 2

Para cercar o canteiro de alface, o senhor Aroldo mediu o comprimento, sabendo que cada quadrado tem um metro de lado:



Qual o perímetro do canteiro?

- (A) 6 m
(B) 3 m
(C) 9 m
(D) 18 m

QUESTÃO 3

A diretora de uma escola que possui 340 alunos observou que na sexta feira antes do carnaval somente 50% dos alunos compareceram à escola. Quantos alunos foram à escola?



- (A) 170
(B) 150
(C) 290
(D) 390

QUESTÃO 4

O Jornal Extra do dia 08/11/2010 informou o número de vagas oferecidas pela Central de Apoio aos Trabalhadores (CAT).

Leia a tabela abaixo:

PROFISSÕES QUE MAIS OFERECEM VAGAS	
Atendente de lanchonete	390
Operador de caixa	346
Motorista de caminhão	220
Repositor de mercadoria	187

Quantas vagas estão sendo oferecidas?

- (A) 1143
(B) 736
(C) 407
(D) 943

QUESTÃO 5

Rafaela trabalha como vendedora de uma loja de roupas e foi promovida à gerente. Seu salário atual é de R\$ 600,00. Com a promoção, terá 50% de aumento e passará a receber



- (A) R\$ 650,00
(B) R\$ 900,00
(C) R\$ 1200,00
(D) R\$ 3000,00

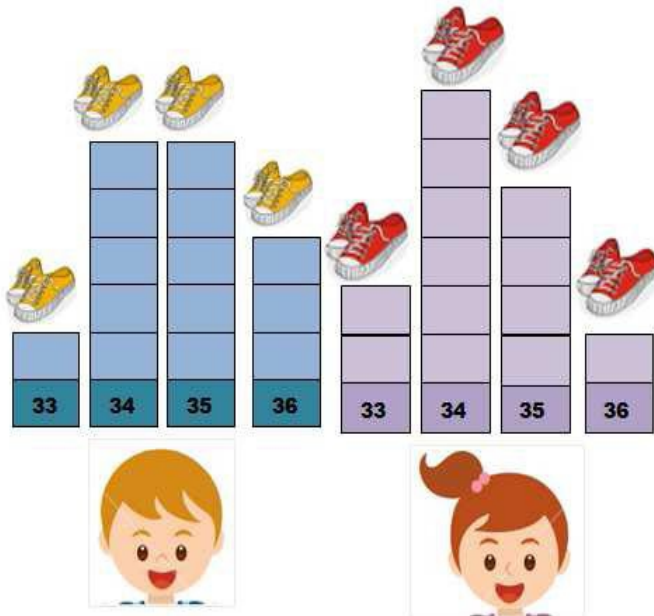
QUESTÃO 6

O Circo “Los Pampas” anuncia que o espetáculo vai começar às 15h 20min e terá duração de 2 horas e 30 minutos. Então a que horas vai terminar o espetáculo do circo?

- (A) 17h 10min
(B) 17h 20min
(C) 17h 30min
(D) 17h 50min

QUESTÃO 7

Professora Márcia fez uma pesquisa para saber quais números de sapato calçam os seus alunos. Com o resultado montou junto com a turma um gráfico. Cada retângulo representa uma criança que calça o número de calçado correspondente. Observe:



Nesta turma, qual o número de calçado mais comum?

- (A) 33
- (B) 34
- (C) 35
- (D) 36

QUESTÃO 8

Observe o retângulo abaixo.

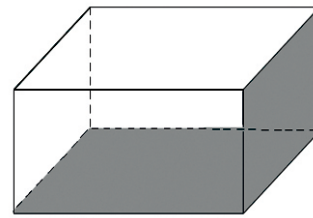


Que fração representa a parte pintada desse retângulo?

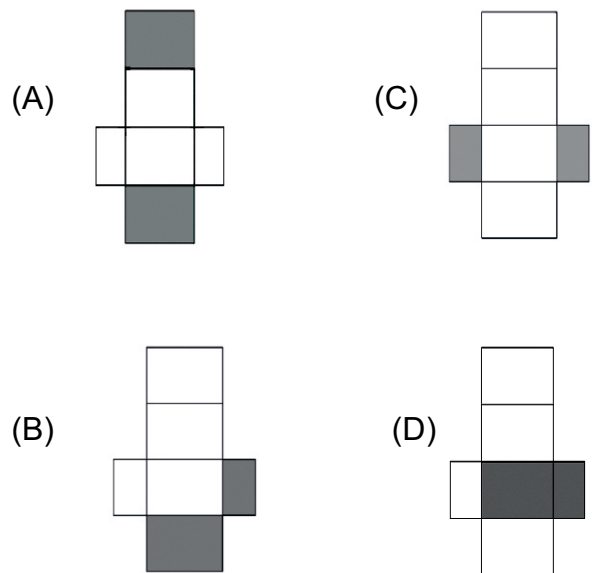
- (A) $\frac{3}{5}$
- (B) $\frac{3}{8}$
- (C) $\frac{5}{3}$
- (D) $\frac{8}{3}$

QUESTÃO 9

O sólido representado pela figura abaixo possui duas de suas seis faces pintadas.



Qual figura a seguir melhor representa a planificação desse sólido?



QUESTÃO 10

O ônibus de Manaus para Manacapuru sairá em 30 minutos. Que horas estará marcando o relógio quando o ônibus sair?



- (A) 13 horas
- (B) 12 horas e 15 minutos
- (C) 12 horas e 30 minutos
- (D) 12 horas e 45 minutos

QUESTÃO 11

O resultado da subtração é:

87-23

- (A) 23
- (B) 64
- (C) 75
- (D) 87

ATENÇÃO

- Agora você terá 10 minutos para passar a limpo as respostas de Língua Portuguesa e Matemática para a Folha de Resposta.
- Siga o seguinte modelo de preenchimento:

QUESTÃO 4

Rosa fez corretamente a seguinte conta de adição:

$$\begin{array}{r} 323 \\ + 129 \\ \hline \end{array}$$

O resultado obtido por ela foi

- (A) 342
- (B) 352
- (C) 442
- (D) 452

BLOCO1				
LÍNG. PORTUGUESA				
01	A	B	C	D
02	A	B	C	D
03	A	B	C	

BLOCO2				
LÍNG. PORTUGUESA				
01	A	B	C	D
02	A	B	C	D
03	A	B	C	D

MARQUE ASSIM

