



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE
IBIÚNA
Por uma Ibiúna próspera. Investindo no presente, gerando o futuro.
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO



Rua Raimundo Santiago, nº 27 - Centro
Telefone: (15) 3248-1292/e-mail: apoiopedagogicosmeibiuna@hotmail.com

E.M. "TEREZA FALCI"

ATIVIDADES SEMANAIS DE 16/11 A 19/11

BLOCO 14 - 4º BIMESTRE

5º ANO B- PROFESSORA: DAYANA

15 de Novembro

Proclamação da República



NOME:

QUALQUER DÚVIDA EM RELAÇÃO AS ATIVIDADES CHAMAR NO WHATTSAPP

Matemática

Questão 1 NÚMEROS

Marque a alternativa que expresse corretamente a decomposição do número 74 328.

- A) () $70 + 400 + 300 + 10 + 8$
- B) () $70\ 100 + 5\ 000 + 100 + 10 + 8$
- C) () $70\ 000 + 4\ 000 + 200 + 10 + 8$
- D) () $70\ 000 + 4\ 000 + 300 + 20 + 8$

Questão 02 - NÚMEROS

Marque a alternativa que represente corretamente o número treze mil, seiscentos e oitenta e quatro em algarismo.

- A) () 13 648
- B) () 13 884
- C) () 13 658
- D) () 13 684

Questão 03 - NÚMEROS

Fabiano comprou 500 gramas de castanha-do-brasil, 350 gramas de castanha de caju e 130 gramas de castanha-da-índia. Ele vai juntar todas as castanhas em um recipiente e quer saber a capacidade mínima do pote que caberá todas as castanhas juntas no final. Marque um X na alternativa correta.

- A) () O pote deve ter no mínimo 500 g
- B) () O pote deve ter no mínimo 250 g
- C) () O pote deve ter no mínimo 1 Kg
- D) () O pote deve ter no mínimo 100 g

Castanha-do-Brasil



500 g

Castanha de caju



350 g

Castanha-da-Índia

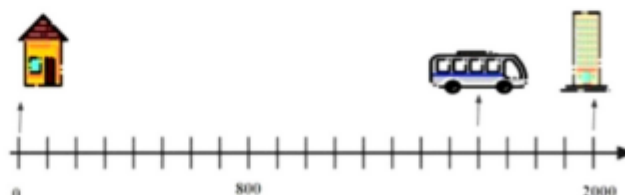


130 g

Questão 04 - ÁLGEBRA

O ônibus quebrou no centro da cidade. Observe os intervalos de metros percorridos pelo ônibus na reta numérica e marque abaixo a alternativa que indica onde o ônibus parou.

- A) () 600 metros
- B) () 900 metros
- C) () 1800 metros
- D) () 1600 metros



Questão 05 - ÁLGEBRA

Pedro e João possuíam uma certa quantidade de bolas de gude que juntas somam 698. Observe abaixo a quantidade de Pedro e depois descubra a quantidade de João.

- A) () 140
- B) () 240
- C) () 340
- D) () 440

$$\begin{array}{r}
 \text{PEDRO} \quad \text{JOÃO} \\
 358 + \quad \quad = 698
 \end{array}$$

Questão 06 - ÁLGEBRA

Observe que a balança está equilibrada dos dois lados. Dois dos pesos não tem o valor de quanto pesa. Então pense e descubra quanto pesa CADA um deles.

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



Questão 07 - GEOMETRIA

Identifique a localização do coelho:

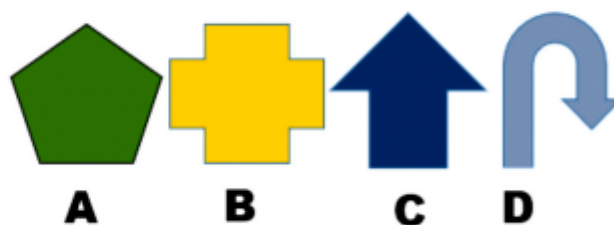
- A) () (B, 3)
- B) () (C, 6)
- C) () (A, 7)
- D) () (E, 4)

	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
E								

Questão 08 - GEOMETRIA

Qual das figuras NÃO POSSUI simetria?

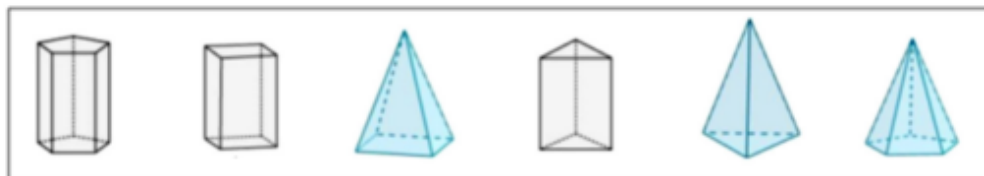
- A) () FIGURA A;
- B) () FIGURA B;
- C) () FIGURA C;
- D) () FIGURA D.



Questão 09 - GEOMETRIA

Quantos prismas temos na imagem abaixo:

- A) 2 prismas;
- B) 3 prismas;
- C) 4 prismas;
- D) 5 prismas.



Questão 10 - GRANDEZAS E MEDIDAS

Veja abaixo o calendário do mês de fevereiro de 2020. Agora responda – quantos dias tem o mês de fevereiro?

Fevereiro, 2020

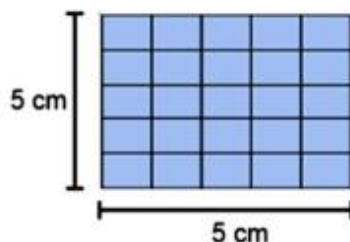
- A) 15 dias
- B) 30 dias
- C) 29 dias
- D) 28 dias

D	S	T	Q	Q	S	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

Questão 11 - GRANDEZAS E MEDIDAS

O perímetro é definido como a medida do contorno de uma figura geométrica. Observe a figura abaixo e marque com um X a alternativa que refere-se ao perímetro dela.

- A) 5 cm
- B) 10 cm
- C) 15 cm
- D) 20 cm

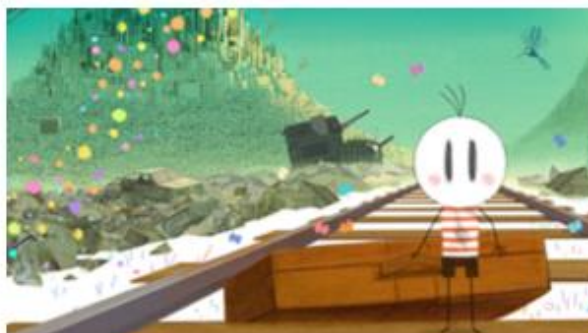


Questão 12 - GRANDEZAS E MEDIDAS

O filme de animação brasileiro O menino e o mundo ganhou vários prêmios. Ele foi lançado no Brasil no ano de 2014 e tem 85 minutos de duração.

Quantas horas e quantos minutos dura esse filme? Marque um X na alternativa correta.

- A) 2 horas e 0 minutos
- B) 1 hora e 10 minutos
- C) 1 hora e 25 minutos
- D) 4 horas e 2 minutos



Questão 13 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

Em qual dos dias mostrados no gráfico o cinema está fechado. Marque com um X na resposta correta.



- A) Sábado
 B) Domingo
 C) Quinta
 D) Segunda

Questão 14 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

Na tabela está registrada a quantidade de filmes que uma produtora distribuiu aos cinemas no primeiro semestre do ano. Em quais meses a produtora distribuiu menos de 12000 filmes?

- A) Janeiro, Fevereiro e Março.
 B) Abril, Maio e Junho.
 C) Janeiro, Maio e Junho.
 D) Fevereiro, Maio e Junho.

Mês	Quantidade
Janeiro	12 678
Fevereiro	11 786
Março	13 876
Abril	13 687
Maio	11 451
Junho	11 521

Questão 15 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

Felipe fez um pesquisa sobre os 4 maiores animais do mundo. Observe na tabela os resultados que ele encontrou. Em seguida, marque com um X Na alternativa que indica o animal com MENOR tamanho e o animal com o MENOR peso.

Animal	Comprimento do corpo	Peso
Baleia-azul	30 metros	150 000 kilogramas (kg)
Lula-gigante	21 metros	275 kilogramas (kg)
Elefante	7 metros	7 000 kilogramas (kg)
Tubarão branco	6 metros	2 000 kilogramas (kg)

- A) Tubarão branco e Lula gigante
 B) Baleia-azul e Elefante
 C) Elefante e Baleia-azul
 D) Tubarão branco e Tubarão branco

Ciências

OS MOVIMENTOS DA TERRA

Todos os dias, ao amanhecer, o Sol clareia o céu. Você já reparou que, de manhã o Sol está numa posição e no fim da tarde, em outra posição?

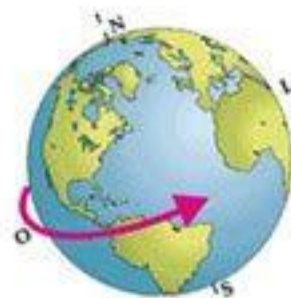
A Terra não está parada no espaço, ela realiza dois movimentos muito importantes: o **Movimento de Rotação** e o **Movimento de Translação**.



Movimento de Rotação

O movimento que a Terra faz em torno de um eixo imaginário, denominado eixo de rotação, chama-se movimento de rotação.

A Terra gira em torno do seu eixo de rotação, um pouco inclinado em relação ao plano de sua órbita. Esse movimento dura aproximadamente 24 horas, tendo como resultado o dia e a noite, ou seja, o **Movimento de Rotação** é o responsável pelo dia e a noite.



Movimento de rotação.

Movimento de Translação

Enquanto a Terra gira em torno de seu eixo de rotação, ela também **gira em torno do Sol**. O tempo necessário para a Terra dar uma volta completa em torno do Sol é de, aproximadamente, 365 dias, ou seja, **um ano**. Esse movimento da Terra ao redor do Sol é chamado de **Movimento de Translação**.



Ano Bissexto

Quando estudamos o movimento de translação da Terra descobrimos que ela leva, aproximadamente, 365 dias para dar uma volta completa ao redor do Sol. O tempo exato dessa volta é **365 dias e aproximadamente 6 horas**. Para efeito de acertos no calendário essas **6 horas** são acumuladas e a cada quatro anos temos o total de 24 horas ($6 + 6 + 6 + 6 = 24$ horas, ou seja, um dia.) É por isso que de quatro em quatro anos o mês de fevereiro tem 29 dias. Quando isso ocorre, dá-se o nome de ano **bissexto**.

FEVEREIRO 2016						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	← Ano Bissexto				

Atividades:

1. A Terra está parada? Explique.
2. O que é o Movimento de Rotação?
3. O que é o Movimento de Translação?
4. O dia e a noite são resultados de qual movimento da Terra?
5. Os anos são resultado de qual movimento da Terra?
6. Leia: "O ano de 2016 é um ano bissexto." Explique essa afirmação.

GEOGRAFIA

Escola: _____

Aluno: (a) _____ Série: _____ Turma: _____ Turno: _____

Professor (a) _____ Data: _____

Nosso país: O Brasil

O Brasil é uma república federativa presidencialista. Ou seja, é um conjunto de estados, que formam uma federação governada por um presidente eleito pelo povo.

De acordo com a Constituição de 1988, O Brasil passou a ter 27 unidades da federação: 26 estados e um Distrito Federal. No Distrito Federal encontra-se Brasília, a capital do nosso país e sede do governo brasileiro.

O Brasil é um país muito extenso e com uma população muito numerosa. No censo de 2010, a população era aproximadamente 190.755.799 habitantes, segundo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).



A forma de governo do Brasil é a democracia (governo do povo), assegurada pela eleição, realizada a cada quatro anos.

Usando o mapa do Brasil como apoio responda:

A) Quantos estados tem o nosso país?

B) Quem governa o Brasil?

C) Qual a forma de governo do Brasil? E como ela é assegurada?

D) As eleições ocorrem em quanto tempo?

E) Qual a capital do nosso país?

F) Qual a capital do estado que você reside (mora)?

LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÃO 01

Leia o texto

BRIGA DE IRMÃO

Com o nascimento do Mário Márcio no ano passado tive de dar um gás no trabalho. O dinheiro que eu ganhava passou a ser pouco para alimentar duas crianças e dois adultos. Decidi correr atrás de clientes maiores oferecendo o serviço de assessoria de imprensa, um trabalho que pode ser feito em casa, sem maiores danos à minha vida de mãe e dona de casa.

Mas Mário Márcio não deixa ninguém trabalhar. Tudo o que Maria de Lourdes teve de quietinha, Mário Márcio tem de chorão, manhoso, grudento, agitado. Virou meu xodó, mas às vezes cansa. O menino exige demais de mim. E não tem se dado muito bem com a irmã.

— Mãe, o Mário Márcio pegou minha bola.

A reclamação tem hora para começar: acontece sempre que estou no meio de um raciocínio, no meio de uma frase. (...)

Thalita Rebouças. *Fala sério, mãe!* Rio de Janeiro: Rocco, 2004

Com base na leitura do texto é possível dizer que o trecho em que percebemos que o narrador é uma mãe é:

- A) () O dinheiro que eu ganhava passou a ser pouco para alimentar duas crianças...
- B) () ... um trabalho pode ser feito em casa, sem maiores danos a minha vida de mãe
- C) () Tudo que Maria de Lourdes teve de quietinha, Mario Márcio tem de chorão, manhoso, grudento, agitado.
- D) () O menino exige demais de mim.

QUESTÃO 02

Observe a imagem



As palavras e as expressões são mediadoras dos sentidos produzidos em texto e em situação oral são o que permite entender a mensagem comunicada. Na fala de Hagar, a expressão “é como se” está confirmando o que?

- A) () conformidade, que a embarcação foi colidir com a rocha e afundar.
- B) () flexibilidade de se salvarem por algum caminho oculto.
- C) () a intenção dos tubarões
- D) () nenhuma das alternativas

QUESTÃO 03

Observe a imagem



O efeito de sentido da charge é provocado pela combinação da ambiguidade do termo “Rede social” e da informação visual que é:

A expressão da face do barco de Hagar de:

- A) o uso coletivo da rede social face book
- B) o olhar triste da mãe
- C) a curiosidade das crianças com relação
- D) a quantidade de pessoas dentro da rede de tecido somado ao olhar do pai

QUESTÃO 04

Observe a imagem e responda

Fazem parte da oralidade todas as práticas de linguagem que envolvem a oralização dos discursos, isto é, a fala e a escuta. Ela pode ser o centro das atividades ou o meio pelo qual ocorrem as interações e a construção do conhecimento

Qual é prática de oralidade apresentada na foto?

- A) debate
- B) seminário escolar
- C) entrevista de emprego
- D) cotação de história



QUESTÃO 05

De acordo com texto, a apresentação de —Shrek – O Musical



- A) é considerada a maior comédia musical do Brasil.
 B) estreará a partir do dia 01 de agosto.
 C) terá uma longa temporada em São Paulo.
 D) é indicada para todos os públicos, classificação livre

QUESTÃO 06

Leia o texto

Conversa Fiada

Era uma vez um homem muito velho que, por não ter muito o que fazer, ficava pescando num lago. Era uma vez um menino muito novo que também não tinha muito o que fazer e ficava pescando no mesmo lago.

Um dia, os dois se encontraram, lado a lado na pescaria, e no mesmo momento, exatamente no mesmo instante, sentiram aquela puxadinha que indica que o peixe mordeu a isca. O menino puxou com força e precisão. O velho usou mais precisão e menos força. Quando apareceram os respectivos peixes, porém, decepção: o peixe do menino era muito velho e o peixe do velho era muito novo!

O velho disse para o menino:

– Você não pode pescar esse peixe tão velho! Deixe que ele viva o pouco da vida que lhe resta.

O menino respondeu:

– É o que você vai fazer com este peixe tão novo? Ele é tão pequeno... deixe que ele viva mais um pouco!

O velho e o menino olharam um para o outro e, sem perder tempo, jogaram os peixes no lago.

Ficaram amigos e agora, quando não têm muito o que fazer, vão até o lago, cumprimentam os peixes e matam o tempo jogando conversa fora.

(FRATE, Diléia. Histórias para Acordar. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 1996)

A expressão destacada no trecho —Ficaram amigos e agora, quando não têm muito o que fazer, vão até o lago, cumprimentam os peixes e matam o tempo jogando conversa fora tem o mesmo sentido de:

- A) conversar sobre qualquer coisa.
 B) discutir sobre um assunto interessante.
 C) gritando às margens do lago.
 D) conversar usando um linguajar culto.

QUESTÃO 07

Ainda sobre o Texto "Conversa fiada"

O conflito gerador do enredo do texto é

- A) O encontro dos dois pescadores, lado a lado na pescaria.
- B) Os dois pescadores fisurem peixes ao mesmo instante.
- C) A decepção dos pescadores com os peixes fisurem.
- D) A amizade do homem mais velho com o menino mais novo.

QUESTÃO 08

Leia o texto para responder a questão:

Um alarme bom pra cachorro

Uma cachorra vira-lata evitou a fuga de 118 presos de uma delegacia de São Paulo. A cachorra, que atende pelo nome de Xuxa, é o bicho de estimação dos policiais da delegacia. Quando viu um preso tentando escapar por um buraco, Xuxa começou a latir e a morder os braços do preso fujão. O barulho da cadela chamou a atenção dos policiais, que foram ver o que estava acontecendo. Resultado: Xuxa evitou a fuga dos presos e se tornou heroína da delegacia.

Fonte: Revista Zó, Julho de 2002

Qual o último fato que aparece no texto?

- A) Xuxa viu um preso tentar escapar
- B) Xuxa latiu e mordeu um preso fujão
- C) Xuxa chamou atenção dos policiais
- D) Xuxa evitou a fuga e se tornou heroína

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa em que o termo em destaque está com a grafia incorreta.

- A) As crianças fizeram uma **Viajem** ao céu.
- B) O dragão não era de todo **mau**.
- C) Ela se sentiu **mal** ao esconder a verdade.
- D) Pode ser que elas **viajem** novamente.

Escola: _____
 Data: _____ Turma: _____ EducacaoeTransformacao.com.br
 Aluno: _____

1) Leia a história abaixo:



➤ Escolha a opção correta:

a) Quando foi que o Brasil deixou de ser governado por imperador?

- () 7 de setembro de 1988
- () 21 de abril de 1989
- () 15 de novembro de 1889

b) Quem proclamou a República no Brasil?

- () Dom Pedro I
- () Tiradentes
- () Marechal Deodoro da Fonseca

Artes

Pinte a bandeira do Brasil:

