

Nome _____

Reposição de faltas**(14/12) Português/História**

Leia o texto abaixo e produza um acróstico

Significado do Papai Noel: O que é o Papai Noel:

Papai Noel é o nome da figura representativa da lenda sobre um senhor, conhecido como "**o bom velhinho**" vestido de roupas vermelhas e longas barbas brancas. Ele surge na noite da véspera de Natal com um saco de presentes para dar às crianças que se comportaram bem durante o ano.

Esta é a lenda mais difundida na cultura ocidental que, possivelmente, surgiu com base na figura de São Nicolau. Atualmente, na cultura popular ocidental, o Papai Noel é considerado um dos principais **símbolos do Natal**.

Segundo a lenda, o Papai Noel mora no Polo Norte e vive com a Mamãe Noel e diversos duendes, que o ajudam a fabricar os presentes das crianças. Também há outra versão da lenda, que relata que o Papai Noel vive na Lapônia, uma cidade da Finlândia.

Na noite do dia 24 de dezembro, o Papai Noel sobrevoa as casas com seu trenó puxado pelas renas e entra nas casas pelas chaminés. O bom velhinho deixa os presentes das crianças em baixo da árvore de natal ou dentro de meias.

P _____

A _____

P _____

A _____

I _____

N _____

O _____

E _____

L _____

Matemática**Resolva a situação problema.**

Carlos vendeu 629 cocos no sábado. Sabendo que no domingo foram vendidos 453 cocos a mais que no sábado, qual foi a quantidade de cocos vendida no domingo?

Calcule

2 3 4
X 3

1 9 7-
2 5 7

5 8 8+
1 5 2

8 1 6 | 2

(15/12) Português/História

Leia o texto “Origem da lenda do Papai Noel” e faça as atividades seguintes:

De acordo com a lenda, **São Nicolau** era um bispo nórdico que tinha o hábito de ajudar as pessoas pobres. A história conta que o bispo colocava um saco com moedas próximo à chaminé da casa de quem seria beneficiado.

Esse bispo viveu entre os séculos III e IV d.C na região da Ásia Menor, onde hoje está localizada a Turquia. Devido à sua generosidade e aos milagres atribuídos a ele, foi canonizado pela Igreja Católica.

Faça frases com as palavras Nicolau, história, lenda.

Escreva as palavras em ordem alfabética.

Ásia – igreja – séculos – lenda – região – chaminé

Matemática

. Fernanda fez 300 pães de manhã e 250 pães de tarde. Ela vendeu durante o dia 490 pães. Quantos pães ela não vendeu?

OPERAÇÃO	RESPOSTA

Geografia

Leia o texto e observe o mapa da Ásia.

O maior continente do mundo abriga cinco dos dez países mais populosos do planeta, são eles:

Isso é explicado pelo fato de que dentre os dez países mais populosos do mundo, sete são asiáticos, são eles:

*China, com cerca de 1,3 bilhões de habitantes;

*Índia, com 1,1 bilhão;

*Indonésia, com 237 milhões;

*Paquistão, com 162 milhões;

*Rússia, com 141 milhões;

*Bangladesh, com 154 milhões e

*Japão com 127 milhões de habitantes.



Observe o mapa acima e circule nele o país da **Turquia**.

Assinale (V) para verdadeiro e (F) para falso.

() A Turquia é o país mais populoso da Ásia.

() Na Ásia encontram-se os 7 países mais populosos da mundo.

() A Rússia é o menor deles.

(16/12) Português/Ciências

Dicas de final de ano:

- Nunca saia de estomago vazio;
- Não pule as refeições do dia para compensar depois;
- Dê preferência ao Peru, que é menos calórico do que o Tender e o Pernil;
- Sobremesa não exagere na porção.
- Evite repetir as porções, principalmente das sobremesas;
- Monte sempre um prato colorido;
- Bebida alcóolica deve ser ingerida com moderação;
- Manter a hidratação durante o dia todo é fundamental, Beba bastante água.
- Fuja dos vilões, principalmente os aperitivos que vamos comendo sem perceber batendo papo;
- Procure dormir bem;

Enfim, final de ano é sempre bom, pois aproveitamos para refletir, pensarmos um pouco mais em nós, portanto celebre somente com sua família, pois é necessário o distanciamento social.

Retire do texto 3 substantivos e 3 adjetivos.

Matemática

Layse Milene comprou um rádio que custou R\$165,00. Ela deu 200,00 para pagar a compra. Quanto ela recebeu de troco?

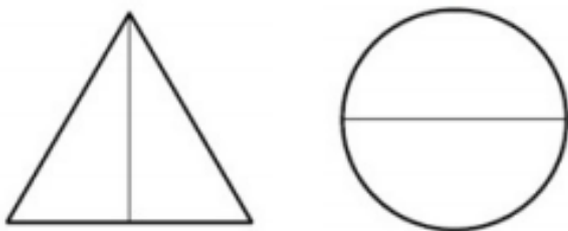
OPERAÇÃO	RESPOSTA

(17/12) Português

Produza um texto com o tema Festa de Natal em casa.

Título _____

1- Pinte um meio de cada figura:



2- Represente a fração indicada:

$\frac{3}{4}$

$\frac{2}{5}$

$\frac{1}{3}$

(18/12) Português/História.

Leia o teto abaixo “ Alegrias do Natal” e responda as questões abaixo.

Natal, pra mim, tem sabor de alegria e surpresas, sabe por quê? Porque em minha casa cada um preparava uma surpresa para o outro.

Naquele natal, porem, havíamos combinado que ninguém ia dar presente, por causa das despesas com a chegada do nenê (mamãe estava esperando nenê). Eu já havia me conformado em não dar nem receber surpresas.

Mas quando acordei no dia 25, quase morri de alegria, sabe o que havia no meu quarto? Uma cadeirinha de balanço de madeira com uma almofada de retalhos bem coloridos. Papai havia feito a cadeira e mamãe havia feito a almofada, nem precisa dizer que fiquei muito contente.

Papai e mamãe ainda dormiam, então chegou a minha vez de fazer minha surpresa, eu havia preparado uma, e estava escondido no meu guarda-roupa.

A surpresa é que meu presente era para o nenê, que ia nascer. Como eu não podia gastar dinheiro escolhi um calçãozinho da Madalena, a minha boneca, lavei bem lavadinho, passei bem direitinho, dobrei e coloquei numa sacola. Embrulhei com um papel bem bonitinho e escondi.

Peguei então o pacotinho, entrei bem quietinha no quarto dos meus pais e coloquei o presentinho sabe onde? Bem em cima da barriga da mamãe, depois voltei para o meu quarto.

Quando eles levantaram, foram até a minha cama e me deram um beijo com gosto diferente, sabe? Eu também dei um beijo diferente neles, não precisamos falar mais nada, porque já havíamos entendido tudo.

Cristina Porto.

1) Qual é o título do texto?

2) Quem é o autor do texto?

3) Quantos parágrafos há no texto?

4) Qual é o tema principal do texto?

Matemática

1.Observe:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Após observar a sequência de números acima, procure, entre eles, os números que você pode usar para cada situação apresentada.

a)Procure na sequência acima dois números diferentes com soma 10.

b) Procure na sequência acima três números diferentes com soma 10.

c) Procure na sequência acima quatro números diferentes com soma 10.
