

Nome _____

Semanas de Recuperação Contínua**(30/11) Português**

Leia as palavras abaixo e coloque-as no quadro correspondente:

faxina - xerife – xadrez – lagartixa - caxumba - xícara - xingar – xarope - graxa – xereta – bexiga
engraxate

Palavras com x no início	Palavras que possuem x

2) Escolha duas palavras para formar frases:

3) Separe as palavras adequadamente.

FIZUMABOAFAXINAEMCASAHOJE.

Matemática

Represente em forma de desenho cada fração abaixo.

a) $\frac{5}{6}$	a) $\frac{2}{3}$	a) $\frac{3}{6}$
a) $\frac{4}{6}$	a) $\frac{4}{5}$	a) $\frac{2}{4}$

(01/12)

Português /Ciências/História - Leia o texto a seguir e reflita sobre ele através das questões: O que é o Dia Mundial de Luta Contra a AIDS?

Transformar o 1º de dezembro em Dia Mundial de Luta Contra a AIDS foi uma decisão da Assembleia Mundial de Saúde, em outubro de 1987, com apoio da Organização das Nações Unidas - ONU. A data serve para reforçar a solidariedade, a tolerância, a compaixão e a compreensão com as pessoas infectadas pelo HIV/AIDS. A escolha dessa data seguiu critérios próprios das Nações Unidas. No Brasil, a data passou a ser adotada, a partir de 1988, por uma portaria assinada pelo Ministro da Saúde. O símbolo desse dia é o laço vermelho.



Por que o dia 1º de Dezembro tornou-se uma data importante?

Quais os sentimentos que devemos reforçar com a comemoração dessa data?

Qual é o símbolo dessa data?

Matemática

Resolva a situação problema

1- Sebastião comprou um fogão de seiscentos e sessenta reais e pagou com cartão de crédito em 6 parcelas.

Escreva com algarismos e por extenso o preço do fogão.

2- Qual foi o valor de cada parcela do pagamento:

(02/12) Português



O efeito de humor desse texto está

- (A) Na cara de bobo feita pelo Chico Bento.
- (B) Na mania de grandeza do amigo de Chico Bento.
- (C) Na pergunta feita pelo amigo de Chico Bento.
- (D) No duplo sentido do termo cabeças de gado.

Produza frase com as palavras: gado – pai – cabeça

Geografia

Informe-se

Na geografia, a altitude é um conceito que está relacionado a **distância vertical** (em metros) de determinado ponto em relação ao nível do mar.

Lembre-se que quanto maior a altitude, menor será a temperatura do local. Por outro lado, quanto menor a altitude, maior a temperatura.

De tal modo, podemos concluir que a altitude e a temperatura são, nesse caso, grandezas inversamente proporcionais. Ou seja, quando uma aumenta, a outra diminui, e vice-versa

Matemática

Resolva as situações problema.

Foram esperadas na inauguração da Loja X 978 pessoas. Dessas pessoas $\frac{1}{6}$ não compareceu. Quantas pessoas deixaram de comparecer?

Quantas pessoas compareceram?

(03/12) Português/Ciências.

Observe o cartaz abaixo e responda as questões referente a ele:



O tema do cartaz é:

- (A) a importância dos animais.
- (B) a extinção de animais.
- (C) a preservação da vida no planeta.
- (D) a vida na Terra

Faça uma lista dos animais que correm o risco de ficar em extinção?

Matemática

Resolva as operações abaixo após sistematizá-las.

$647+309=$

$622+450=$

$834-235=$

$2945-1070=$

(dia 04/12) Português

Observe a imagem abaixo e monte uma história voltando-se para suas lembranças de Natal.



