



E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.
PROFESSORA: IZABEL
ALUNO: _____

4º ANO A

ATIVIDADES DO PERÍODO DE 01/12 à 14/12

15ª APOSTILA



ROTEIRO E REFERÊNCIAS EM ANEXO

DATA DA ENTREGA: 14/12



E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.

PROFESSORA: IZABEL

ALUNO: _____

4º ANO A

Roteiro de atividades

DIA	DESCRIÇÃO	PÁGINA
01/12	Pintar o desenho bem bonito.	3
01/12	Ler as situações-problema, armar e efetuar as contas.	4
02/12	Ler o texto da página 9 e responder a cruzadinha da página 10	5 e 6
02/12	Resolva as multiplicações depois troque os resultados pelas palavras e veja a frase que aparece.	7
03/12	Marcar um X na alternativa correta.	8
03/12	Resolver as multiplicações e pintar de acordo com a legenda.	9
06/12	Marque no quadro o encontro de consoantes e separe as sílabas.	10
06/12	Resolva as multiplicações e pinte o resultado no quadro.	11
07/12	Resolva as charadas e complete a cruzadinha.	12
07/12	Resolva as multiplicações consultando as tabuadas.	13
08/12	Marcar um X na alternativa correta ss ou ç e escrever a palavra.	14
08/12	Resolva as multiplicações consultando as tabuadas.	15
09/12	Escrever os nomes das figuras observando os acentos.	16
09/12	Resolva as multiplicações consultando as tabuadas.	17
10/12	Complete as lacunas com j ou g.	18
10/12	Resolva as multiplicações consultando as tabuadas.	19
13/12	Resolver a cruzadinha com temas de Natal.	20
13/12	Pintar, recortar e montar o presépio de Natal	21
14/12	Resolver a cruzadinha com temas de Natal.	22
14/12	Encontre a diferença entre as duas imagens.	23



E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.
PROFESSORA: IZABEL
ALUNO: _____

4º ANO A

01/12/2021

Língua Portuguesa/ Artes





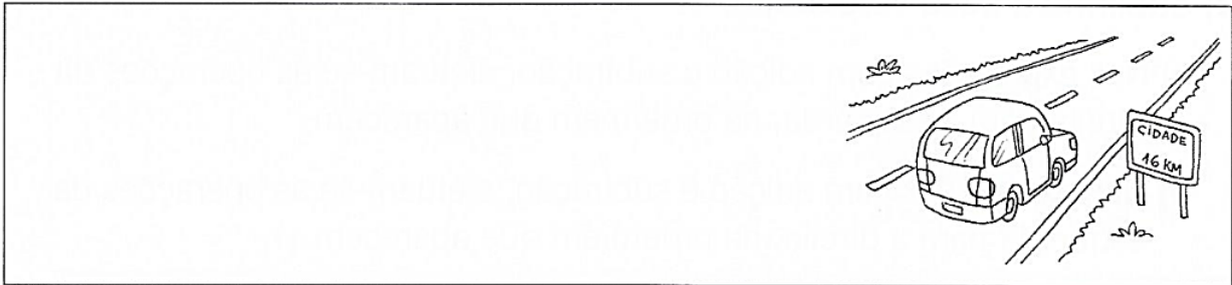
01/12/2021

Matemática

5. Jogando *video game*, Cibele fez a quantidade de pontos da tabela abaixo. Quantos pontos ela fez no total?

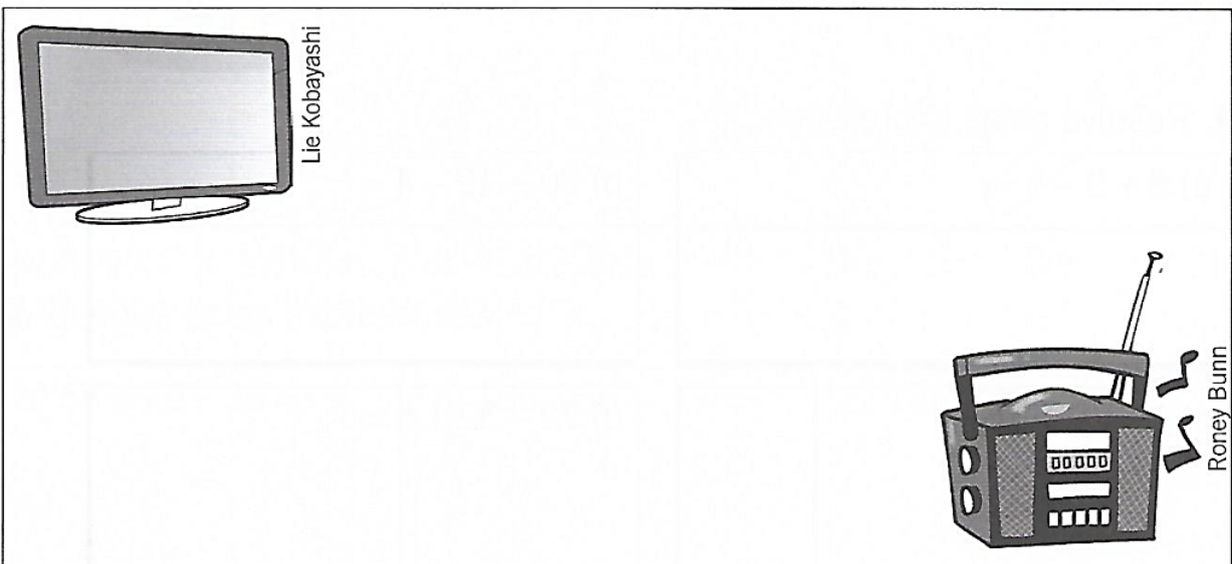
Fase	Pontos
1ª	111
2ª	86
3ª	66

6. Um carro percorreu 212 quilômetros no final da manhã e mais 489 durante a tarde. Quantos quilômetros foram percorridos no total?



7. Marta comprou um jogo de sofá por R\$ 2.300,00, uma TV por R\$ 1.950,00 e um aparelho de som por R\$ 1.320,00.

- a) Quanto Marta gastou no total?
b) Sabendo que Marta possuía uma verba de R\$ 5.950,00, quantos reais sobraram?





02/12/2021

Língua Portuguesa/Geografia

RELEVO

Relevo são as diferentes formas das elevações do solo.

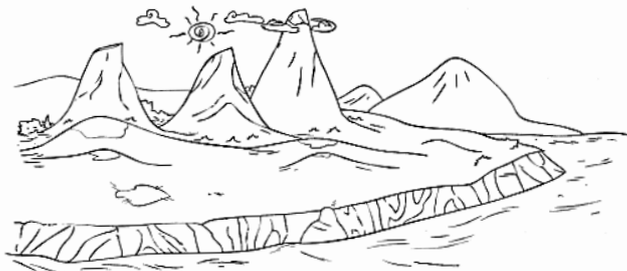
O Brasil tem um relevo pouco acidentado e altitudes pequenas. O Pico da Neblina é o único ponto cuja altitude está próxima dos 3.000 metros.

As planícies, os planaltos, as montanhas, as serras, os montes, os morros, os vales e as ilhas são as principais formas de relevo.

- **Planalto:** região mais plana e elevada em relação às Terras vizinhas.
- **Planície:** região mais plana e mais baixa em relação às Terras vizinhas. Nas planícies, aparecem pequenas elevações.
- **Ilha:** porção de Terra cercada de água.
- **Montanha:** grande elevação de Terra. Um conjunto de montanhas é chamado de serra.
- **Monte:** elevação que fica distante de outras elevações.
- **Morro:** elevação menor que uma montanha.
- **Vale:** região mais baixa entre duas montanhas.
- **Escarpa:** elevação súbita do solo.

Parte do relevo da superfície terrestre está submersa, ou seja, embaixo d'água. A parte emersa do relevo, que podemos ver, chama-se continente.

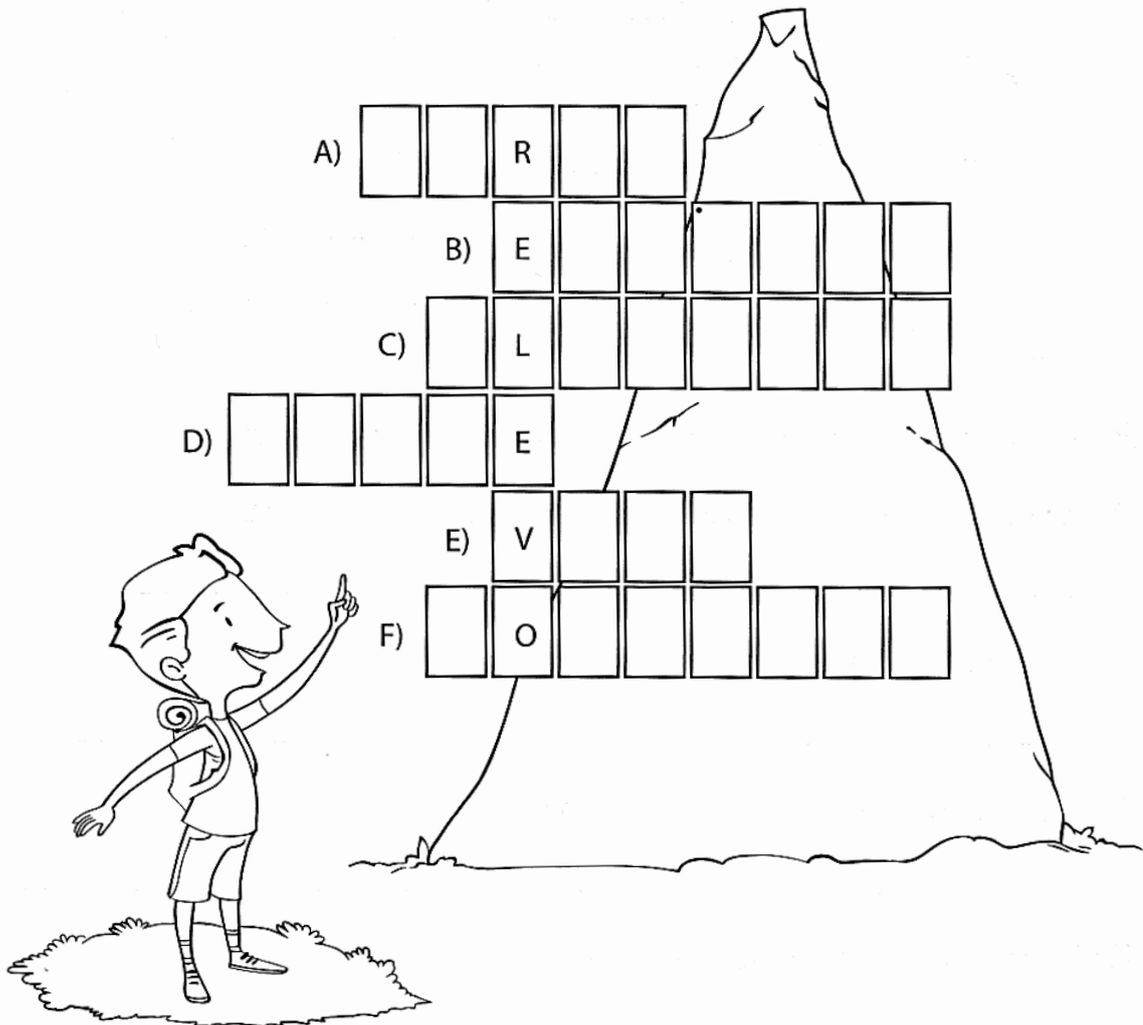
Abaixo das águas, existem vales e montanhas, mas não podemos vê-los.





3. Complete o diagrama:

- A) Conjunto de montanhas.
- B) Elevação súbita do solo.
- C) Região mais plana e mais baixa em relação às Terras vizinhas.
- D) Elevação que fica distante de outras elevações.
- E) Região mais baixa entre duas montanhas.
- F) Grande elevação de Terra.





02/12/2021

Matemática

DESAFIO MATEMÁTICO 1

I. Resolva as operações e descubra a frase secreta.

14 × 6 14 × 8 14 × 7 14 × 5 14 × 9

23 × 6 23 × 8 23 × 7 23 × 5 23 × 9

32 × 6 32 × 8 32 × 7 32 × 5 32 × 9

24 × 6 34 × 8 34 × 6

Palavras

204 = escolher	115 = uma	256 = bombons.
224 = Nunca	144 = sabor	192 = de
98 = disse	184 = é	126 = a
160 = sabe	161 = como	70 = que
138 = vida	207 = caixa	288 = qual
84 = Minha	272 = vai	112 = mãe

Frase:



03/12/2021

Língua Portuguesa/Ciências

a) Qual parte da Terra é muito quente?

a parte interna

a parte externa

b) Quando um vulcão entra em erupção, o material quente por ele derramado vem:

da superfície da Terra

do interior da Terra

5. A superfície da Terra é formada por três partes. Associe o nome de cada parte aos elementos que as compõem.

A LITOSFERA

Parte líquida: formada por toda água existente no planeta: oceanos, mares, rios, lagos, lagoas, águas subterrâneas etc.

B HIDROSFERA

Parte gasosa: camada de ar que envolve a Terra, composta de gases, vapor de água e impurezas.

C ATMOSFERA

Parte sólida: crosta terrestre, formada de rochas e solo cobertos ou descobertos pela água.

6. Dentre estes gases encontrados na atmosfera, qual deles usamos para respirar? Pinte o quadrinho correto.

nitrogênio

gás carbônico

oxigênio



03/12/2021

Matemática

2. Pinte os resultados das multiplicações conforme a legenda:

3 × 10 2 × 15 4 × 8 4 × 9 5 × 6
5 × 6 3 × 6 1 × 38 2 × 7 4 × 3 5 × 7
2 × 8 4 × 4 1 × 50 1 × 33 3 × 5 1 × 19
1 × 31 2 × 5 15 × 2 5 × 0 3 × 2 2 × 25 1 × 30
2 × 1 3 × 3 2 × 10 3 × 2 4 × 14 3 × 11
4 × 9 1 × 29 2 × 4 1 × 9 1 × 55 4 × 9
3 × 10 4 × 6 5 × 4 2 × 14 3 × 7 5 × 10
2 × 15 1 × 49 3 × 12 5 × 6 3 × 10 5 × 9
4 × 10 5 × 9 5 × 6 3 × 10 5 × 9
20 × 15 5 × 8 2 × 22 1 × 34 5 × 7 3 × 13 1 × 47
2 × 20 2 × 22 1 × 34 5 × 7 3 × 13 1 × 47
2 × 30 4 × 16 3 × 22 1 × 64 1 × 69
1 × 37 1 × 68 2 × 33 5 × 13 4 × 15 2 × 31 1 × 38
5 × 12 3 × 20 3 × 23
3 × 19 3 × 18 5 × 11 3 × 17 1 × 56 1 × 59

Legenda:

0 a 9 = roxo

10 a 19 = verde

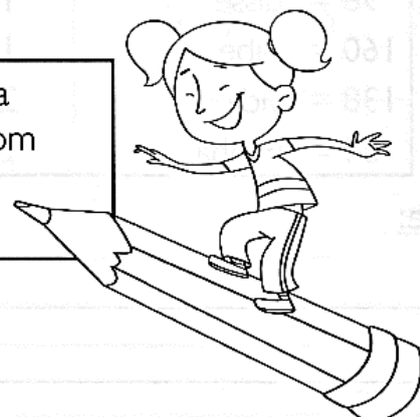
20 a 29 = amarelo

30 a 39 = violeta

40 a 49 = laranja

50 a 59 = marrom

60 a 69 = azul





E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.
PROFESSORA: IZABEL
ALUNO: _____

4º ANO A

06/12/2021

Língua Portuguesa

Complete o quadro.

Palavra	Encontro consonantal	Sílabas
problema		
adjetivo		
admirar		
digno		
ritmo		
objetivo		
psicologia		
pneumático		
subsolo		
advogado		
costa		
aspecto		



06/12/2021

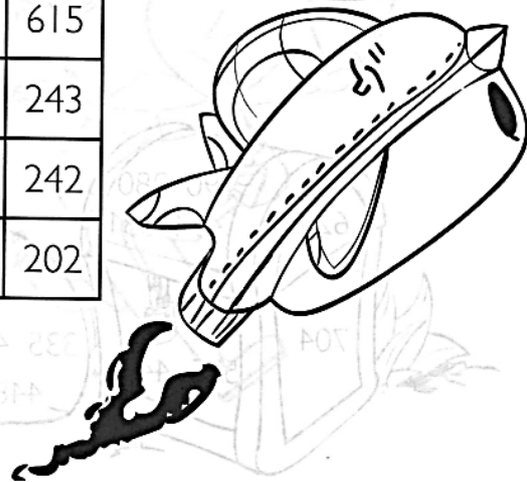
Matemática

3. Resolva as operações e pinte os resultados que levam o alienígena à nave espacial:

$38 \times 5 =$ _____ $47 \times 5 =$ _____ $26 \times 5 =$ _____ $9 \times 5 =$ _____
 $26 \times 6 =$ _____ $19 \times 6 =$ _____ $37 \times 6 =$ _____ $46 \times 6 =$ _____
 $47 \times 7 =$ _____ $38 \times 7 =$ _____ $59 \times 7 =$ _____ $26 \times 7 =$ _____
 $56 \times 8 =$ _____ $27 \times 8 =$ _____ $19 \times 8 =$ _____ $38 \times 8 =$ _____
 $19 \times 9 =$ _____ $56 \times 9 =$ _____ $48 \times 9 =$ _____ $27 \times 9 =$ _____



				180	202	615	354	325
				190	235	540	400	242
				150	115	130	45	180
			101	414	180	202	555	156
		540	325	329	276	222	114	615
202	182	413	266	242	101	180	325	333
448	115	333	202	542	615			
325	216	101	414	432	243			
615	152	400	504	115	242			
180	541	304	171	333	202			





07/12/2021

Língua Portuguesa

5. Resolva as charadas e complete o diagrama:

A) Acessório masculino, usado geralmente com terno.

B) Utensílio doméstico utilizado para servir comida.

C) Réptil. Pode ser venenoso.

D) Aparece na maioria dos contos de fada. É uma figura malvada.

E) É uma flor. Faz parte de uma música infantil.

F) Colocado nas janelas.

G) Meio de transporte terrestre utilizado por ciclistas.

H) Jogo de tabuleiro.

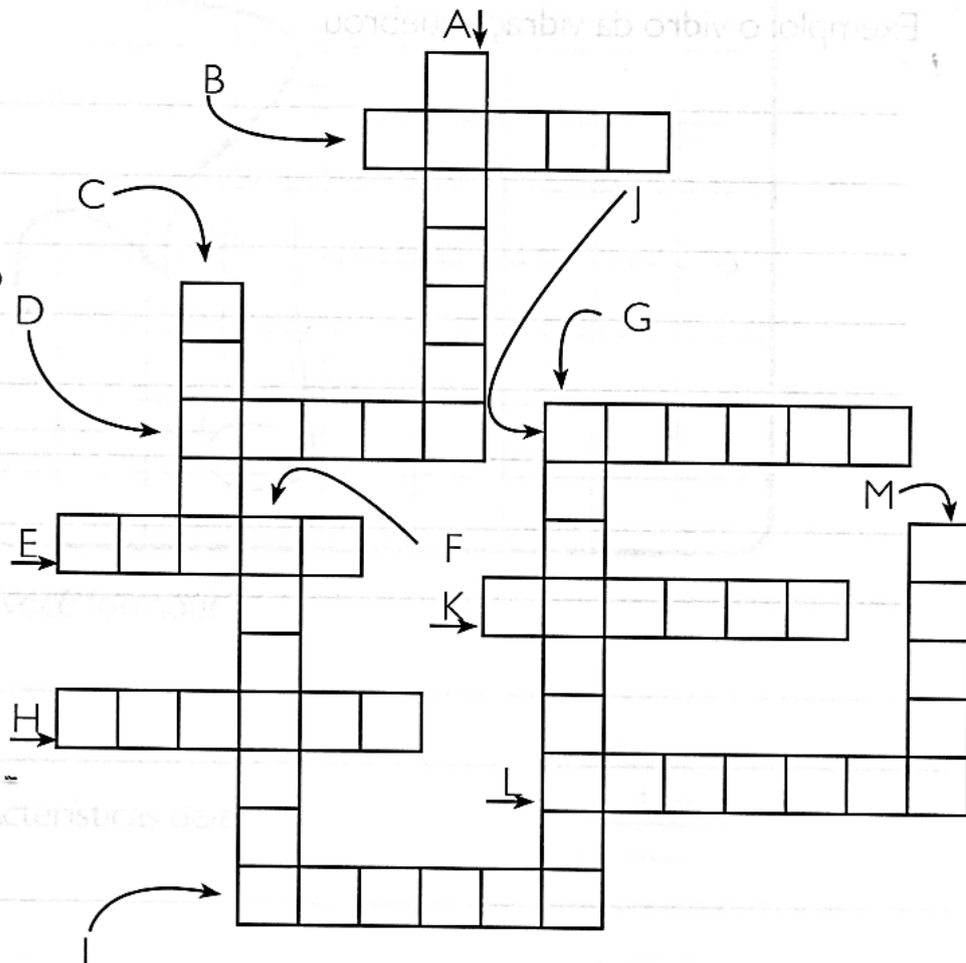
I) Participa de olímpiada.

J) Acessório usado na orelha. Pode ser bijuteria ou joia.

K) Livro sagrado.

L) Colocado em uniformes.

M) Vestuário utilizado tanto por homens quanto por mulheres e crianças.





07/12/2021

Matemática

Multiplicação sem reagrupamento

VAMOS RESOLVER AS MULTIPLICAÇÕES?

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$1 \times 0 = 0$	$2 \times 0 = 0$
$1 \times 1 = 1$	$2 \times 1 = 2$
$1 \times 2 = 2$	$2 \times 2 = 4$
$1 \times 3 = 3$	$2 \times 3 = 6$
$1 \times 4 = 4$	$2 \times 4 = 8$
$1 \times 5 = 5$	$2 \times 5 = 10$
$1 \times 6 = 6$	$2 \times 6 = 12$
$1 \times 7 = 7$	$2 \times 7 = 14$
$1 \times 8 = 8$	$2 \times 8 = 16$
$1 \times 9 = 9$	$2 \times 9 = 18$
$1 \times 10 = 10$	$2 \times 10 = 20$



E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.

PROFESSORA: IZABEL

ALUNO: _____

4º ANO A

08/12/2021

Língua Portuguesa

LOTERIA ORTOGRÁFICA: SS OU Ç

	SS	Ç	Palavra
pá____aro			
ca____ador			
fuma____a			
a____ado			
a____ude			
o____o			
so____ego			
palha____ada			
a____o			
a____obio			





08/12/2021

Matemática

Multiplicação sem reagrupamento

VAMOS RESOLVER AS MULTIPLICAÇÕES?

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$3 \times 0 = 0$	$4 \times 0 = 0$
$3 \times 1 = 3$	$4 \times 1 = 4$
$3 \times 2 = 6$	$4 \times 2 = 8$
$3 \times 3 = 9$	$4 \times 3 = 12$
$3 \times 4 = 12$	$4 \times 4 = 16$
$3 \times 5 = 15$	$4 \times 5 = 20$
$3 \times 6 = 18$	$4 \times 6 = 24$
$3 \times 7 = 21$	$4 \times 7 = 28$
$3 \times 8 = 24$	$4 \times 8 = 32$
$3 \times 9 = 27$	$4 \times 9 = 36$
$3 \times 10 = 30$	$4 \times 10 = 40$



09/12/2021

Língua Portuguesa

AGENTUAÇÃO DE PALAVRAS 1

Lembrete:

(´) **Acento agudo:** indica a pronúncia aberta da vogal. Ex.: pé, rústico, sílaba.

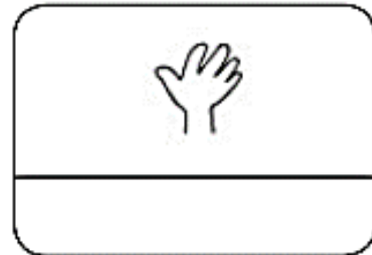
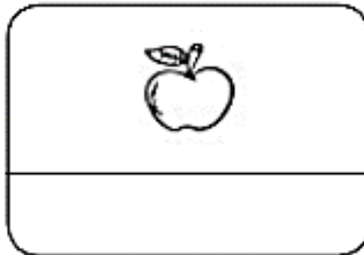
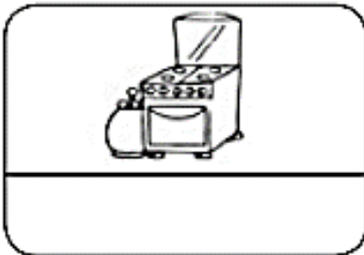
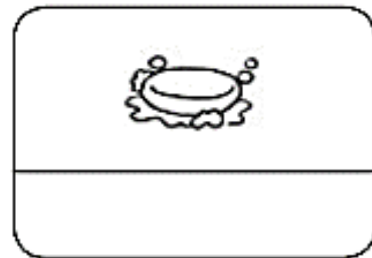
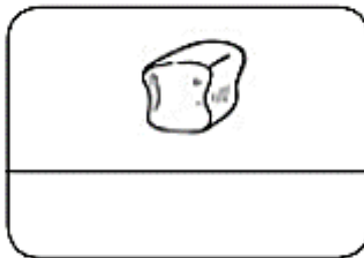
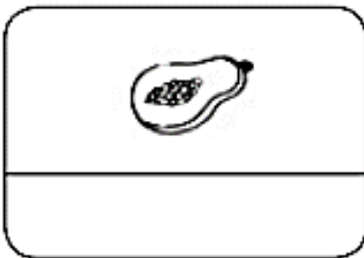
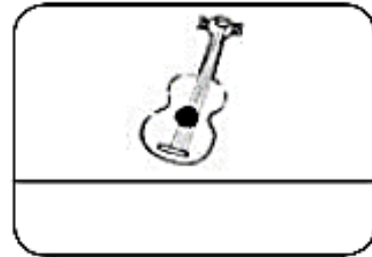
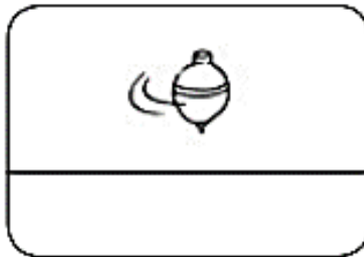
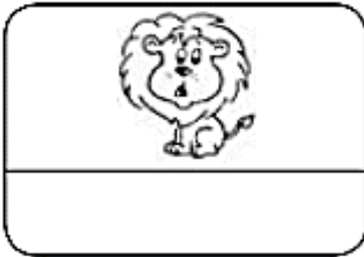
(^) **Acento circunflexo:** representa o som fechado da vogal. Ex.: lâmpada, cômodo, ônibus.

Outros sinais gráficos são usados na escrita:

(~) **Til:** indica o som nasal da vogal. Ex.: pão, não, pião.

(ç) **Cedilha:** é colocada no c antes de a, o, u, para lhe dar o som de ss. Ex.: açúcar, lição, roça.

Escreva o nome das figuras a seguir.



Qual sinal ortográfico foi utilizado nas palavras acima?



09/12/2021

Matemática

MÚLTIPLICAÇÃO COM REAGRUPAMENTO

Vamos resolver as multiplicações?



$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$5 \times 0 = 0$
$5 \times 1 = 5$
$5 \times 2 = 10$
$5 \times 3 = 15$
$5 \times 4 = 20$
$5 \times 5 = 25$
$5 \times 6 = 30$
$5 \times 7 = 35$
$5 \times 8 = 40$
$5 \times 9 = 45$
$5 \times 10 = 50$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$





10/12/2021

Língua Portuguesa

4. Complete as palavras com g ou j:

___ema

___erimum

ho___e

ferru___em

___eladeira

tra___eto

via___em

selva___em

berin___ela

a___enda

can___iga

___iboia

ti___ela

___irafa

an___o

___ipe

laran___eira

má___ica

___irino

su___eito

___elo

___eografia

___esus

ferru___em

Complete o quadro:

Palavras com g	Palavras com j



10/12/2021

Matemática

MÚLTIPLICAÇÃO COM REAGRUPAMENTO

Vamos resolver as multiplicações?



$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$6 \times 0 = 0$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 10 = 60$

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$





13/12/2021

Língua Portuguesa

Feliz Natal

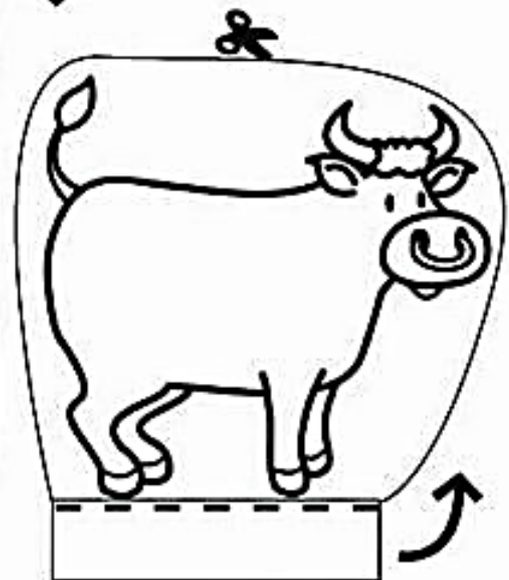
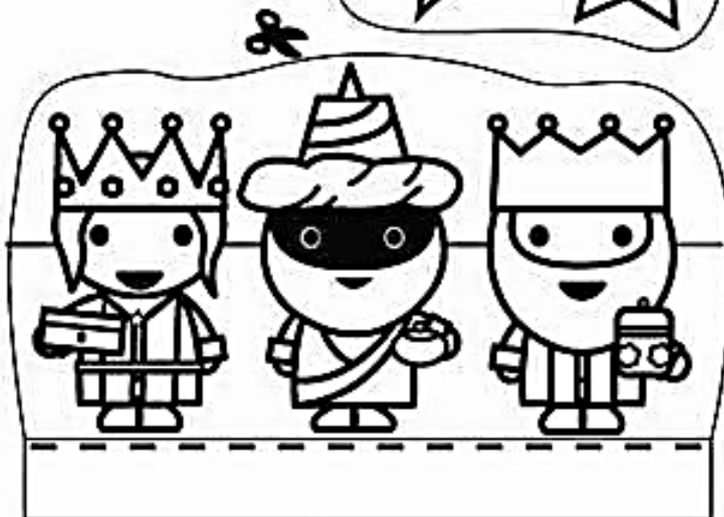
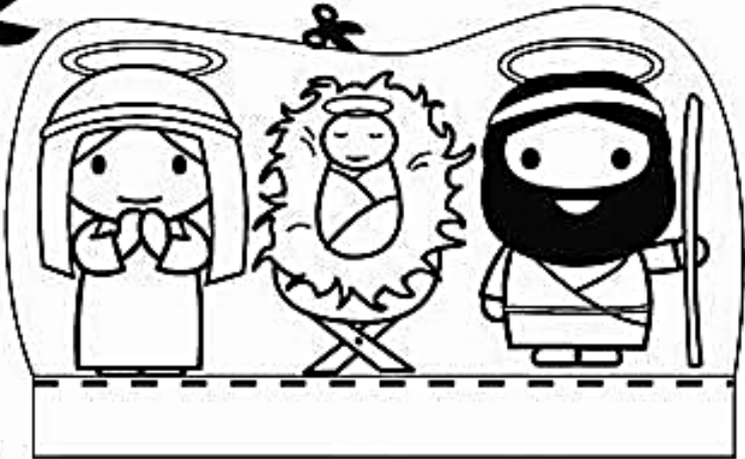
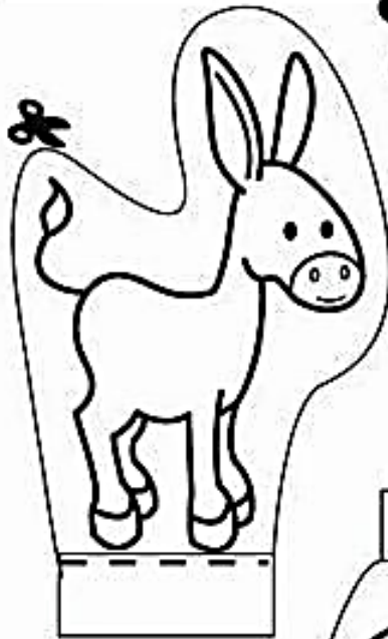
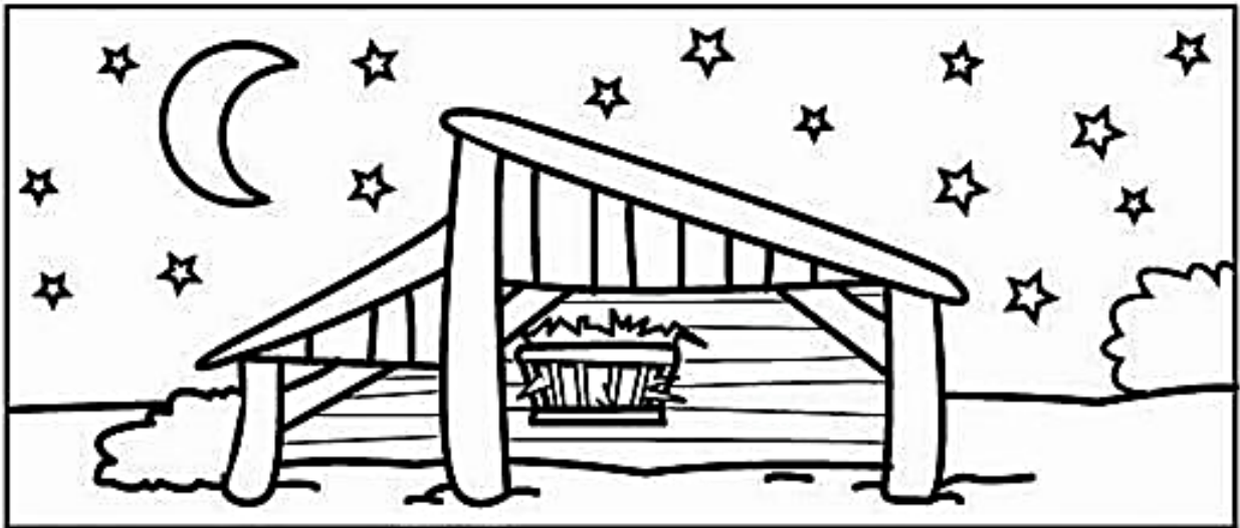
CRUZADINHA NATALINA:

The crossword puzzle grid consists of 13 numbered clues:

- 1** (Down): A candle with red and yellow stripes and three Christmas ornaments (red, blue, and yellow).
- 2** (Across): A decorated Christmas tree on a brick base.
- 3** (Down): Three Christmas ornaments (blue, red, and yellow).
- 4** (Down): A plate of sliced bread with butter.
- 5** (Across): A dining table set with a turkey, wine, and candles.
- 6** (Across): A slice of pie with pink frosting and chocolate chips.
- 7** (Across): Santa Claus carrying a sack.
- 8** (Across): Santa Claus carrying a sack.
- 9** (Across): Santa Claus carrying a sack.
- 10** (Across): A young girl with a halo and wings.
- 11** (Across): A yellow star with three shooting stars.
- 12** (Across): A Christmas wreath with two yellow bells.
- 13** (Across): A brown reindeer with a white beard.



13/12/2021





E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.
PROFESSORA: IZABEL
ALUNO: _____

4º ANO A

14/12/2021

Língua Portuguesa

Feliz Natal

CRUZADINHA NATALINA:



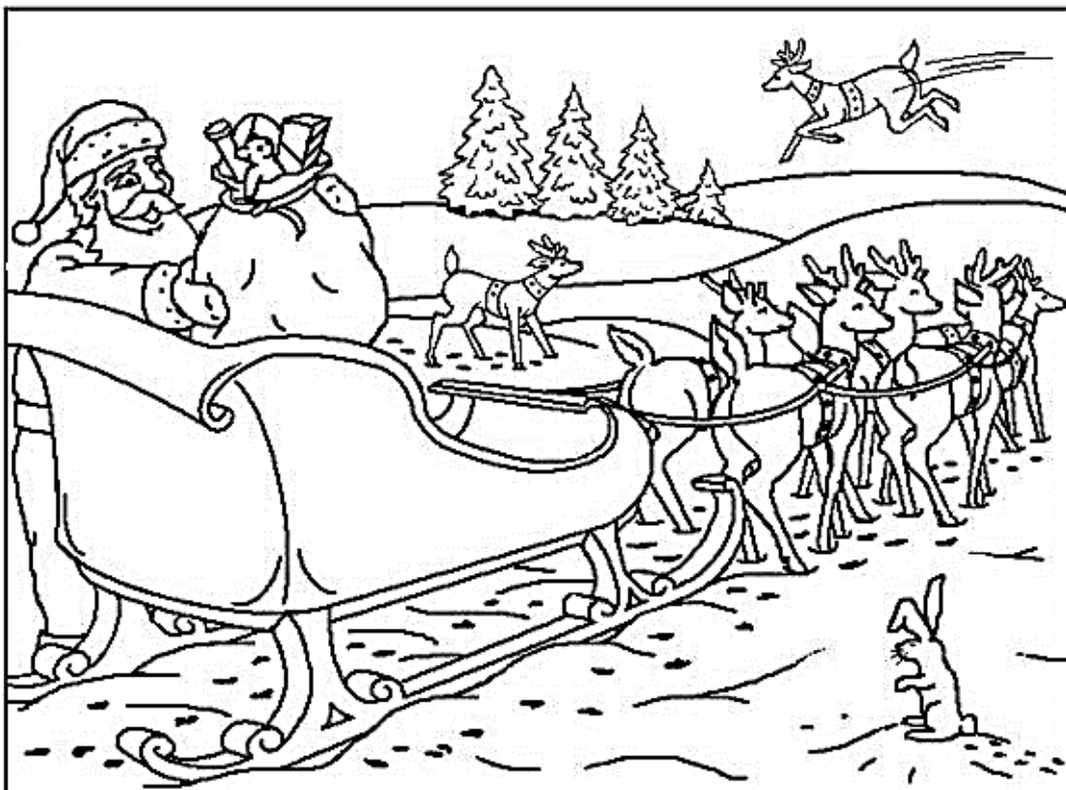


E.M. BAIRRO MANUEL CLEMENTE.
PROFESSORA: IZABEL
ALUNO: _____

4º ANO A

14/12/2021

JOGO DOS 9 ERROS



Referências

DIA		PÁGINA
Capa	http://baudaweb.blogspot.com/2012/11/figuras-de-papai-noel.html	-----
01/12	https://www.desenhocolorir.com.br/natal/desenho-para-colorir-natal-da-turma-da-monica/attachment/desenho-montando-arvore-de-natal/	-----
01/12	Coleção “Atividade na Sala de Aula” Matemática – 4º ano	47
02/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Geografia- 4ºano	60 e 62
02/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Matemática - 4ºano	42
03/12	Coleção “Atividade na Sala de Aula” Ciências – 4º ano	29
03/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Matemática - 4ºano	44
06/12	Coleção “Oficina de Reforço” 4º ano	23
06/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Matemática - 4ºano	45
07/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Língua Portuguesa - 4ºano	19
07/12	https://br.pinterest.com/pin/649785052482729495/	-----
08/12	Coleção “Oficina de Reforço” 3º ano	58
08/12	https://danieducar.com.br/atividades-de-matematica-multiplicacao-simples/	-----
09/12	Coleção “Oficina de Reforço” 3º ano	54
09/12	https://br.pinterest.com/pin/611363718160885849/	-----
10/12	Coleção “Plano de Aula 40 Semanas” – Língua Portuguesa - 4ºano	24
10/12	https://br.pinterest.com/pin/2392606042817862/	-----
13/12	https://educacaoetransformacaooficial.blogspot.com/2021/11/natal-cruzadinhas.html	-----
13/12	https://www.aartedeensinareaprender.com/2015/11/presepio-de-natal-para-pintar-recortar.html	-----
14/12	https://educacaoetransformacaooficial.blogspot.com/2021/11/natal-cruzadinhas.html	-----
14/12	http://www.coisasdaprofessoraraquel.com/2012/12/jogo-dos-erros-de-natal.html	-----