

ROTEIRO DE ESTUDOS/ATIVIDADES

U.M.E OSWALDO JUSTO

ANOS: 3^oA, B, C E 4^oA COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO

PROFESSORES: Willian, Cláudia Rita e Vânia

ALUNO: _____ SÉRIE: _____

12^oQUINZENA PERÍODO DE 06/08/2021 AO PERÍODO DE 20/08/2021

Verbos

O menino **brinca**.



O menino **escreve**.



A menina **desenha**.



As palavras **brinca**, **escreve** e **desenha** indicam ações.

A palavra **brinca** indica a ação de brincar.

A palavra **escreve** indica a ação de escrever.

A palavra **desenha** indica a ação de desenhar.

Verbos são palavras que indicam ações realizadas pelos seres (sujeito).

Os verbos podem apresentar-se de muitas formas.

Por exemplo: eu estudo, eu estudarei, eu estudei...

Variação em tempo

Passado



Ontem não teve aula na escola.

Ontem = Passado ou Pretérito

É o tempo que já passou...

É passado... já não volta.

Presente



Hoje é domingo. Não tem aula.

A escola está fechada.

Hoje = Presente

É o tempo que acontece agora,
neste momento...

Futuro



Amanhã haverá aulas?

Amanhã = Futuro

É o tempo que há-de vir.

Será logo, mais tarde,
amanhã... É futuro.



Camila pula corda na varanda.

1. Complete as frases de acordo com as ações dos personagens:



Paulo e João _____ de carrinho.



As irmãs _____ um livro de histórias.



Papai _____ o carro todo feliz.



Bia está _____ sopa de fubá.



Janete _____ com seu cachorro Bilu.

leem passeia brincam dirige comendo

2) CIRCULE OS VERBOS DAS FRASES:

EU COMI CHOCOLATE.

A VOVÓ VAI BRINCAR COMIGO.

A MAMÃE CORREU NO QUINTAL.

3) RELACIONE AS FRASES AOS TEMPOS VERBAIS (LIGUE):

ONTEM EU ASSISTI DESENHO.

FUTURO

HOJE EU ESTOU CANSADO.

PASSADO

AMANHÃ EU IREI VIAJAR.

PRESENTE

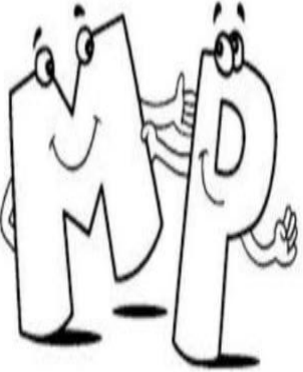


Atenção, amiguinho(a)!
Antes do p e do b só
podemos usar a letra m.



Leia as palavras com mb.

- jambo – bomba
- também – ombro
- pombo – pombal
- ambulância – umbigo
- bombeiro – embrulho



Leia as palavras com mp.

- rampa – temporal
- limpeza – tempo
- lâmpada – campo
- sempre – limpo
- compadre – acampar
- campanha – campeão



Complete as palavras abaixo com M ou N.

- | | |
|-------------|-------------|
| CA__PINA | TRO__CO |
| CI__TURA | MA__SO |
| TA__BORETE | PO__BA |
| VALE__TE | I__POSTO |
| LI__PEZA | SEGU__DO |
| SEME__TE | E__BRULHAR |
| E__BLEMA | CA__BALHOTA |
| MORA__GO | PI__ÇAR |
| PIME__TA | E__BAIXO |
| TE__PESTADE | |
| MA__DIOCA | |



Leia:

Nascida em Santos/SP, enfermeira, ativista do movimento negro e do movimento de mulheres, foi a primeira escritora negra a ter seu depoimento gravado no Museu de Literatura Mário de Andrade, em São Paulo/SP. Já ganhou vários prêmios em reconhecimento ao trabalho realizado na área dos direitos humanos das mulheres.



Alzira Rufino
(1949)

RESISTO

De onde vem este medo?
sou
sem mistério existo
busco gestos
de parecer
atando os feitos
que me contam
grito
de onde vem
esta vergonha
sobre mim?
Eu, mulher, negra,
RESISTO

pesquise no dicionário:

RESISTO: _____

MISTÉRIO: _____

GESTOS: _____

Geografia: Espaços públicos e privados:

Na cidade nós vemos espaços públicos e espaços privados.

O **espaço público** é um espaço para o uso de todos, exemplo: ruas, avenidas, praças e etc. O espaço público é de responsabilidade do governo, mas nós devemos fazer a nossa parte, usando, sem estragar.

O **espaço privado** é um espaço que pertence a alguém, são exemplos: casas, lojas, mercados. Geralmente, esses espaços são mantidos pelos proprietários.

Observe as imagens e escreva se o espaço é público ou privado:











MATEMATICA: VAMOS DIVIDIR?

A) Reparta em partes iguais 12 peixes em 4 aquários.



Em cada aquário haverá _____ peixes.

B) Reparta em partes iguais 25 balões entre 5 crianças.



Cada criança receberá _____ balões.

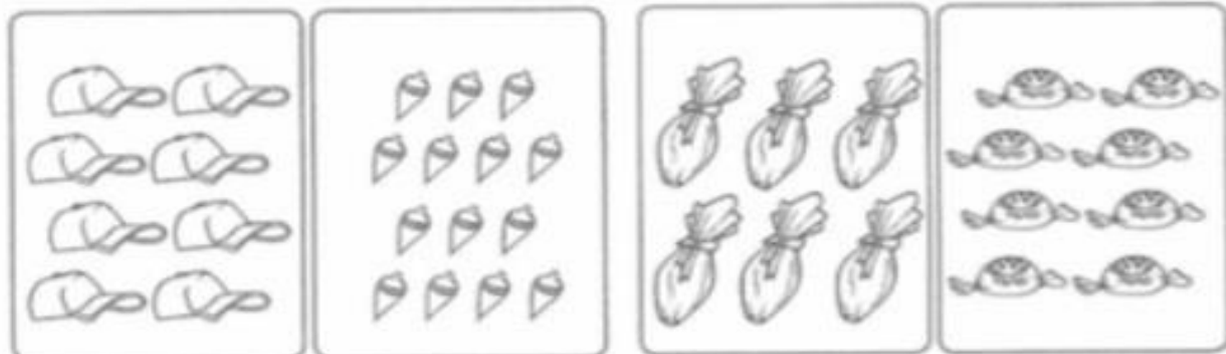
C) Reparta em partes iguais 20 cerejas em 4 tortas.



Em cada torta haverá _____ cerejas.

$81 \div 9$	$56 \div 8$	$20 \div 4$
$14 \div 7$	$24 \div 6$	$32 \div 4$
$42 \div 6$	$16 \div 4$	$35 \div 5$

Pinte a metade dos objetos de cada grupo:



Observe cada quadro e complete:

A metade de 2 é _____.

A metade de 8 é _____.

A metade de 4 é _____.

A metade de 6 é _____.

Encontre a metade. Observe o exemplo:

$4 \div 2 = 2$

$$\begin{array}{r} 4 \quad | \quad 2 \\ - 4 \quad | \quad 2 \\ \hline 0 \end{array}$$

$10 \div 2 = \square$

$$10 \quad | \quad 2$$

$8 \div 2 = \square$

$$8 \quad | \quad 2$$

$6 \div 2 = \square$

$$6 \quad | \quad 2$$