



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação
Departamento Pedagógico



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME GOTA DE LEITE

ANO: 3ªA E 3ªB

COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO.

PROFESSORAS: FLÁVIA & ERIKA

PERÍODO DE: 26/04/2021 A 30/04/2021

DATA	ORIENTAÇÕES
26/04	<p>ATENÇÃO: TODAS AS ATIVIDADES PODEM SER IMPRESSAS OU COPIADAS NO CADERNO E DEVEM SER ENVIADAS PARA A SUA PROFESSORA.</p> <p>ATIVIDADE NO GOOGLE MEET. (EXPLICAÇÃO SOBRE A MATÉRIA - MASCULINO E FEMININO) VIDEO SOBRE MASCULINO E FEMININO. https://www.youtube.com/watch?v=WUBGXHcxh5I ATIVIDADE: FEMININO E MASCULINO</p> <p>ATIVIDADE DE MATEMATICA: RESOLVA OS PROBLEMINHAS.</p>

O PULO DO GATO

GATO BARTOLOMEU PULA ALTO,
PULA BAIXO, DE RÉ,
DE LADO, DE COSTAS,
MAS SEMPRE CAI DE PÉ.
ESSE REI DA PULAÇÃO
ABRIU ATÉ ACADEMIA.

FEZ FILA NA BILHETERIA!
CADA BICHO COM SEUS PARES,



O..... E A MACACA,

O..... E A COELHA,

O.....E A SAPA,

O.....E A PORCA.

ATÉ O RATO

SE MATRICULOU COM A RATA,
A BICHARADA PASSOU O DIA,
IMITANDO O BARTOLOMEU.
MAS O PULO DO GATO,
AAAAAAAAAAHHHHH.....
ESSE NINGUÉM APRENDEU!

- 1) COMPLETE O POEMA COM OS MASCULINOS DOS ANIMAIS.
- 2) CIRCULE AS RIMAS DO POEMA E COPIE-AS NO CADERNO.
- 3) COPIE O POEMA. LETRA BONITA!

A) Num trem de ferro viajam 252 passageiros em pé e 180 sentados. Quantos passageiros há no trem?

B) Para uma festa, foram compradas 5 dúzias de rosas, 2 dezenas de hortênsias e 1 dezena de palmas. Quantas flores enfeitaram a festa?

C) Chiquinho coleciona carrinhos. Ele possui 5 dezenas de carros vermelhos, 70 amarelos, 30 azuis e 35 verdes. Quantos carrinhos Chiquinho possui em sua coleção?

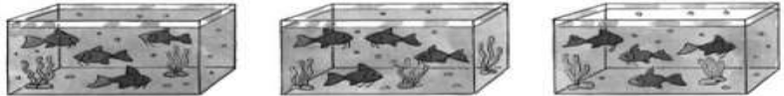
27/04

LIVRO APRENDER SEMPRE PÁG. 9 (I. Portuguesa)

VÍDEO MULTIPLICAÇÃO: <https://www.youtube.com/watch?v=Eh7XY7VlfAM>

Matemática

A multiplicação



$4 + 4 + 4 = 12$
3 vezes 4 = 12

Adição de parcelas iguais: $4 + 4 + 4 = 3 \times 4$ ← Multiplicação

O sinal da multiplicação é x.

Completa



$5 + 5 = \boxed{10}$

2 vezes 5 =

$2 \times 5 = \boxed{}$



$7 + 7 = \boxed{}$

2 vezes 7 =

$2 \times 7 = \boxed{}$



$2 + 2 + 2 = \boxed{}$

3 vezes 2 =

$3 \times 2 = \boxed{}$



$3 + 3 = \boxed{}$

$\boxed{2} \times \boxed{} = \boxed{}$



$4 + 4 = \boxed{}$

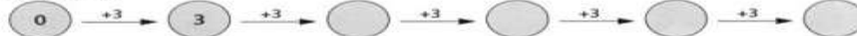
$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$



$5 + 5 + 5 = \boxed{}$

$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

Completa



PÁGINAS 8 E 9. RESPONDER AS QUESTÕES DO LIVRO DA PÁG. 9. (CADERNO)
 MASCULINO E FEMININO.
 MATEMÁTICA - ADIÇÃO

ATIVIDADE - MASCULINO E FEMININO

o Casamento na Mata

Hoje a mata está em festa
 Todos estão a comemorar
 Pois o pardal e a pardoca
 Resolveram se casar
 O padrinho e a madrinha
 Foram o zangão e a abelha
 Que vieram de carona
 Com o carneiro e a ovelha
 E todos os casais da mata
 Até o bode e a cabra
 Viraram a noite inteira
 Dançando na festa animada.



Graça Bailucci

- Colorir no texto os masculinos de vermelho e os femininos de azul.
- Lela as palavras do quadro abaixo e separé-as em dois grupos:

Carneiro	Leoa	Zangão	Leão
Bode	Égua	Coelho	Pardal
Ovelha	Cão	Pardoca	Abelha
Coelha	Cavalo	Cadela	Cabra

MASCULINOS	FEMININOS

Cálculos Matemáticos

a) $\begin{array}{r} 918 \\ + 472 \\ \hline \end{array}$	b) $\begin{array}{r} 384 \\ + 459 \\ \hline \end{array}$	c) $\begin{array}{r} 175 \\ + 476 \\ \hline \end{array}$	d) $\begin{array}{r} 493 \\ + 706 \\ \hline \end{array}$	e) $\begin{array}{r} 855 \\ + 193 \\ \hline \end{array}$
f) $\begin{array}{r} 626 \\ + 865 \\ \hline \end{array}$	g) $\begin{array}{r} 763 \\ + 388 \\ \hline \end{array}$	h) $\begin{array}{r} 895 \\ + 155 \\ \hline \end{array}$	i) $\begin{array}{r} 738 \\ + 395 \\ \hline \end{array}$	j) $\begin{array}{r} 753 \\ + 465 \\ \hline \end{array}$

29/04

LIVRO APRENDER SEMPRE – PÁGS 11 E 12. (L. PORTUGUESA)

VÍDEO MULTIPLICAÇÃO: https://www.youtube.com/watch?v=zbYj_awF-3c

Tabuada Ilustrada

	$2 \times 1 = \square$
	$2 \times 2 = \square$
	$2 \times 3 = \square$
	$2 \times 4 = \square$
	$2 \times 5 = \square$
	$2 \times 6 = \square$
	$2 \times 7 = \square$
	$2 \times 8 = \square$
	$2 \times 9 = \square$
	$2 \times 10 = \square$

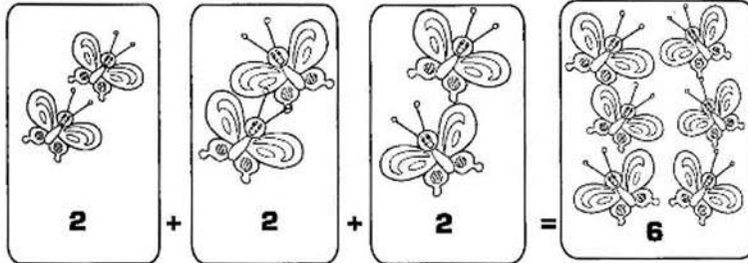


Matemática

► Multiplicação

- A multiplicação é a operação em que juntamos ou adicionamos uma mesma quantidade várias vezes.
- Representamos a multiplicação pelo sinal (x).

Observe:



3 conjuntos com 2 elementos = 6 elementos

Os termos da multiplicação

2	- multiplicando
x 3	- multiplicador
6	- produto

Sentença matemática:

2	x	3	=	6
multiplicando		multiplicador		produto



30/04	<p>ATIVIDADE SOBRE MULTIPLICAÇÃO</p> <p>JOGOS ONLINE MASCULINO E FEMININO http://www.escolagames.com.br/jogos/masculinoFeminino/?deviceType=computer https://wordwall.net/pt/resource/6767075/substantivo-masculino-e-feminino</p> <p>TRABALHO SOBRE O DIA E A NOITE (ENTREGAR NO DIA 07/05) https://www.youtube.com/watch?v=ZxFIN-yHES0</p> <p>ASSISTA O VÍDEO, DEPOIS ESCREVA E RESPONDA AS PERGUNTAS NUMA FOLHA (CADERNO, SULFITE, BLOCO) NO FINAL FAÇA UM LINDO DESENHO SOBRE O DIA E A NOITE. Quais as características do dia? E da noite? O que eles tinham em comum? O que tinham de diferente? O que podia ser observado durante o dia? E durante a noite? Como eles se relacionavam? O que mudou essa relação? Em que momento essa relação mudou? Por que existe o dia? E a noite?</p>

NOME: _____

TURMA: _____

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

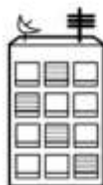
1) CALCULE O TOTAL EM CADA CASO

A. QUANTAS JANELAS HÁ NA FACHADA DESSE PRÉDIO?

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

HÁ DE JANELAS NA FACHADA DESSE PRÉDIO.

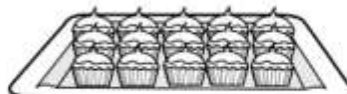


B. QUANTOS ROLINHOS HÁ NESTA BANDEJA?

$$\square \times \square = \square$$

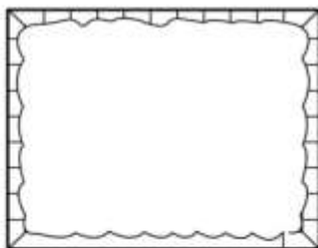
$$\square \times \square = \square$$

HÁ DE JANELAS NA FACHADA DESSE PRÉDIO.



2) DESENHE FLORES ENFILEIRADAS NOS CATEIROS DE FORMA QUE O TOTAL DE FLORES SEJA DADO PELA MULTIPLICAÇÃO INDICADA:

A) 7×4



B) 6×3

