

E.M. Benedito Antônio Leite.



Minhas Atividades Remotas

Nome: _____

Prof^a Maria Cavalcante

Série: 4^oA



L PÓS-VOCÁLICO

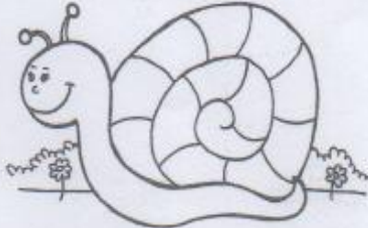
1) Junte as sílabas e forme palavras.

Jo el

Al do

va ral

OI ga



per nil

EI za

ca ra col

fu nil

mul ta

fu te bol

pol vo

tal co

cul tu ra

a zul

jor nal

pin cel

pul ga





O MILHARAL

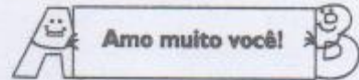


Todos os anos o senhor Onildo cultivava milho em seu sítio.
Ele chama o seu caseiro João e pede-lhe que plante sementes de milho na terra que já mandou preparar.
João e seu irmão Joel cuidam da plantação.
O milharal está todo verdinho com as espigas amarelinhas.
Alguns meses depois, a plantação está linda!
Senhor Onildo chega da cidade e vai logo ver o resultado do trabalho. Então, ele diz:
— Que beleza, João! Este ano vamos encher o paiol!

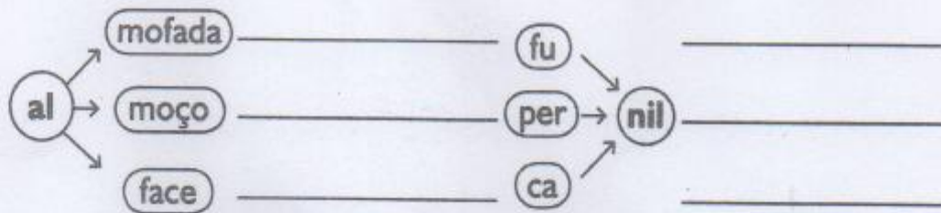
Graça Boquet

- 1) Circule, no texto, as palavras que possuem **al**, **oi**, **il**, **el**, **ul**.
- 2) Escreva duas frases usando duas palavras que você circulouse.

DATA: ___/___/___



1) Siga as setas, forme as palavras e escreva-as ao lado.



2) Complete as frases de acordo com o desenho e, depois, escreva-as no caderno.

	Usei um _____ para encher a garrafa de mel.
	Elza ganhou um lindo _____ de ouro!
	Gosto de adoçar o suco com _____.
	O peixe ficou preso no _____.

3) Procure, em jornais e revistas, palavras que tenham **al**, **el**, **il**, **ol** e **ul** e cole-as no caderno.

4) Escolha uma das palavras da atividade anterior e forme uma frase com ela no caderno.



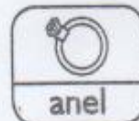
EU CAÇO, EU ACHO

1) Descubra os nomes das figuras e circule-as no diagrama.

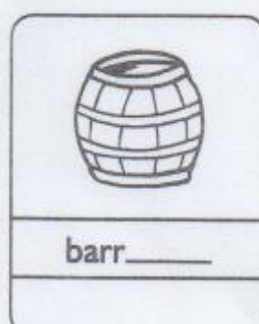
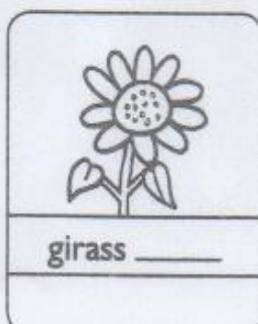
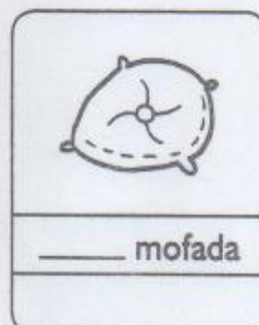
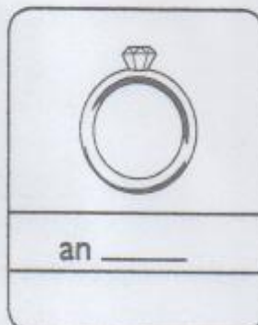
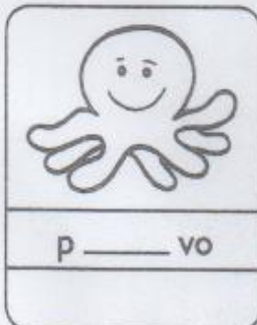
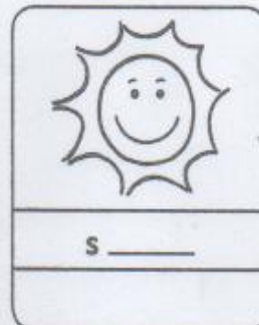
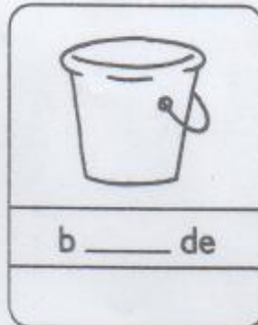
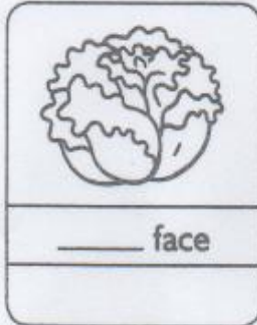
U	C	A	W	R	N	C	B	P
B	O	L	S	A	J	A	A	U
B	P	F	V	E	M	L	R	L
A	H	I	Q	S	V	Ç	R	S
C	G	N	B	L	S	Ã	I	E
D	K	E	Q	Y	W	O	L	I
E	V	T	N	O	O	A	S	R
L	T	E	B	A	L	D	E	A
C	A	R	A	C	O	L	J	B



2) Forme frases com os nomes dos desenhos em destaque.



2) Complete as palavras com il, el, ol e al e, depois, escreva-as abaixo.



DATA: / /



Seja sempre responsável nos estudos!



1) Complete as palavras com a letra l e veja que palavra formou.

f _____ oresta	g _____ obo	G _____ ória
b _____ usa	f _____ echa	p _____ anta
f _____ auta	p _____ aneta	bíb _____ ia

2) Agora, escreva as palavras acima na coluna correspondente.

bl	pl	fl	gl

3) Organize as palavras e forme frases.

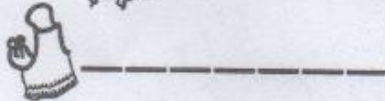
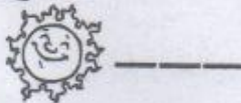
linda	Flávia
uma	
blusa.	comprou

são	As
de	
flores	plástico.

CAÇA-PALAVRAS

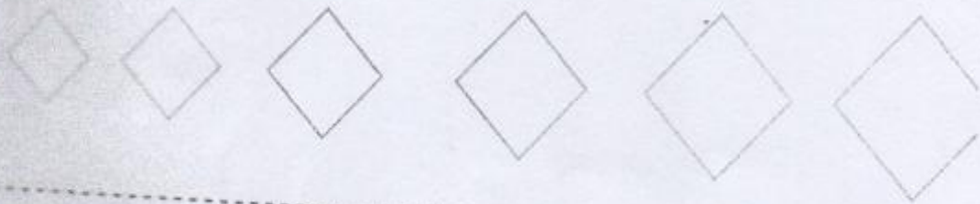
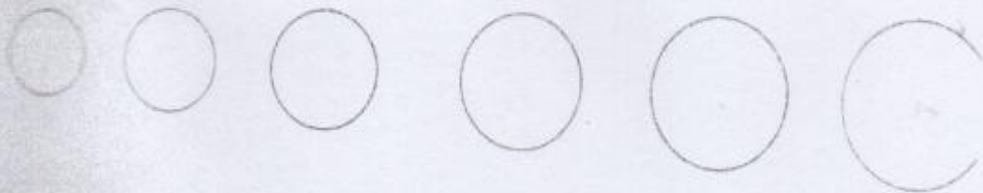
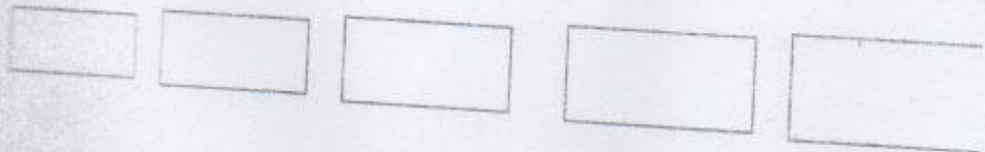


Encontre no diagrama o nome das figuras. Se precisar, consulte o dicionário.



A I A P F V S O L D A S P R D
 P N P E L U A C N O L A Ç E A
 J A U L A Ã B A E Ç M L U F N
 O E S T U R A L L Ã O A S R E
 L M Ç O T T Ã Ç O S F D F E L
 E T C Ó A O B A N Ã A E A Ç N
 C O L C H Ã O I G A D D R E T
 A P O D Ç A I G E Q A A O A I
 S O L D A D O O A P E S L R Ç
 C Q U A R T O S M F U N I L Ã
 A P A V E N T A L M I R Ç M I
 I N N E P O L V O Ã A D O S T

VAMOS ORGANIZAR OS NÚMEROS DO MENOR PARA O MAIOR



59 5

12 34

87

61 15

6 48

27 3

48 83 69

24 105 236

54 38

1040 427

108 231

ORGANIZE OS NÚMEROS E RESOLVA AS OPERAÇÕES!!!

$127 - 41 =$

$681 - 32 =$

$470 - 65 =$

$231 - 54 =$

$572 - 180 =$

$703 - 62 =$

$1.983 - 492 =$

$3.145 - 2.072 =$

$6.251 - 4.170 =$

$3.215 - 1.713 =$

$4.813 - 2.512 =$

$2.983 - 1.492 =$

VAMOS MULTIPLICAR?

$\begin{array}{r} 21 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 92 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 70 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 492 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 327 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 684 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 172 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 542 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 813 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.340 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3.709 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5.027 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.121 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

VAMOS MULTIPLICAR?

$\begin{array}{r} 3.572 \\ \underline{\times 2} \end{array}$	$\begin{array}{r} 693 \\ \underline{\times 5} \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.824 \\ \underline{\times 6} \end{array}$	$\begin{array}{r} 748 \\ \underline{\times 7} \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.791 \\ \underline{\times 1} \end{array}$
$\begin{array}{r} 49 \\ \underline{\times 7} \end{array}$	$\begin{array}{r} 12.543 \\ \underline{\times 8} \end{array}$	$\begin{array}{r} 9.007 \\ \underline{\times 5} \end{array}$	$\begin{array}{r} 3.721 \\ \underline{\times 4} \end{array}$	$\begin{array}{r} 698 \\ \underline{\times 9} \end{array}$
$\begin{array}{r} 123 \\ \underline{\times 8} \end{array}$	$\begin{array}{r} 7.203 \\ \underline{\times 7} \end{array}$	$\begin{array}{r} 43.152 \\ \underline{\times 7} \end{array}$	$\begin{array}{r} 9.836 \\ \underline{\times 4} \end{array}$	$\begin{array}{r} 3.840 \\ \underline{\times 6} \end{array}$
$\begin{array}{r} 34.201 \\ \underline{\times 8} \end{array}$	$\begin{array}{r} 672 \\ \underline{\times 4} \end{array}$	$\begin{array}{r} 890 \\ \underline{\times 6} \end{array}$	$\begin{array}{r} 365 \\ \underline{\times 7} \end{array}$	$\begin{array}{r} 6.894 \\ \underline{\times 8} \end{array}$

• Fabiana escreveu um número. Se ela o multiplicar por 8, obterá 944. Qual o número que Fabiana escreveu?

• Filipe pensou em um número, dobrou-o uma vez, depois outra vez e ainda outra vez, e obteve 480. Em que número Filipe pensou?

• Descubra qual o botão de comando que foi apertado para que a máquina registrasse estes números na saída. Registre em seu caderno.



Bibliografia

- + O Real do Construtivismo.
- + Aprendizagem Divertida.
- + Soletrando.