

ESCOLA MUNICIPAL JOÃO MIDOLLA.		
Nome do aluno:		Semana 37 De 29 de novembro a 3 de dezembro
Professor: Lucilene Sena	Data: 29 /11/2021	Turma: 4º A
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Semanalmente via Whatts-App da professora.	
PROGRAMA SEGUE: Atividade de intensificação da aprendizagem		
Habilidade: (EF12LP01) Ler palavras novas com precisão na decodificação, no caso de palavras de uso frequente, ler globalmente, por memorização/(EF02LP06) Perceber o princípio acrofônico que opera nos nomes das letras do alfabeto.		
(EF02MA05) Construir fatos básicos da adição e subtração e utilizá-los no cálculo mental ou escrito.		

LÍNGUA PORTUGUESA

➔ **LIGUE O DESENHO À PALAVRA CORRETA:**

	FOLHA		COELHO
	FILHA		JOELHO
	CHOCALHO		JULHO
	GALHO		TELHA
	OLHO		MILHO
	MOLHO		FILHO
	ILHA		PILHA
	MARAVILHA		PIOLHO
	MEDALHA		MEDALHA
	ESPANTALHO		MALHA
	REPOLHO		TALHA
	TOALHA		TOALHA

ENCONTRE NO CAÇA- PALAVRA AS PALAVRAS ABAIXO.

**PALHAÇO - GALHO - TELHA - COELHINHA - ALHO - FOLHA
REPOLHO - MILHO - JOELHO - MEDALHA**

P	A	L	H	A	Ç	O	G	A	L	H	O	N	F	C	I	M	G
T	E	L	H	A	L	C	O	E	L	H	I	N	H	A	T	L	A
B	T	D	F	A	L	H	O	G	F	O	L	H	A	B	H	I	L
R	E	P	O	L	H	O	F	M	I	L	H	O	C	D	A	H	I
J	O	E	L	H	O	M	E	D	A	L	H	A	L	G	J	F	K



ENCONTRE AS PALAVRAS E ESCREVA-AS PERTO DOS DESENHOS.

CAÇA-PALAVRAS

C	A	R	R	O	P	X	C
P	O	R	C	O	I	V	A
L	F	K	J	H	C	S	M
L	B	O	L	A	O	T	A
U	M	N	B	O	L	O	A
A	C	A	S	A	É	Z	N
Z	E	B	R	A	S	T	E
O	V	E	L	H	A	M	L
S	O	R	V	E	T	E	B
P	I	R	U	L	I	T	O



MATEMÁTICA

CALCULANDO

A $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 485 \\ - 230 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
B $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 677 \\ - 94 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
C $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 350 \\ - 128 \\ \hline \square \square \square \end{array}$

D $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 938 \\ - 15 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
E $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 222 \\ - 139 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
F $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 723 \\ - 260 \\ \hline \square \square \square \end{array}$

G $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 808 \\ - 145 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
H $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 167 \\ - 90 \\ \hline \square \square \square \end{array}$
I $\begin{array}{r} \square \square \square \\ 521 \\ - 218 \\ \hline \square \square \square \end{array}$

PINTANDO O RESULTADOS

Resolva as adições, depois pinte apenas o resultado correto

$\begin{array}{r} 24 \\ +12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ 36 \\ 41 \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ +13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ 38 \\ 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ +15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ 68 \\ 67 \end{array}$
$\begin{array}{r} 30 \\ +10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ 40 \\ 60 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ +25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 57 \\ 48 \\ 46 \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ +25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 69 \\ 55 \\ 85 \end{array}$
$\begin{array}{r} 63 \\ +22 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 88 \\ 85 \\ 76 \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 \\ +18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ 89 \\ 98 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ +22 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ 69 \\ 63 \end{array}$