

ESCOLA MUNICIPAL YOSHIHIKO NARITA

NOME DO ALUNO:

SEMANA 38

PROFESSOR: ARIELI E ROBERT

DATA: 06/12/2021

TURMA: 2º A E B

COMPONENTE CURRICULAR: LÍNGUA PORTUGUESA

ENTREGA: 10/12/2021

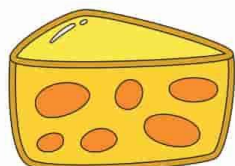
(EF01LP03) OBSERVAR ESCRITAS CONVENCIONAIS, COMPARANDO-AS ÀS SUAS PRODUÇÕES ESCRITAS, PERCEBENDO SEMELHANÇAS E DIFERENÇAS.

ENCONTRE O NOME DAS FIGURAS NO CAÇA-PALAVRAS E ESCREVA NO LUGAR CORRETO.

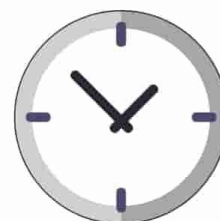


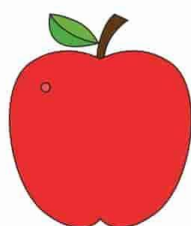
S	O	R	V	E	T	E	S	W
Q	A	Z	O	P	I	U	F	D
I	X	Í	C	A	R	A	A	O
U	Y	O	P	L	K	J	S	P
T	R	E	W	Q	N	R	T	G
G	M	N	J	I	U	H	B	V





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





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



ESCOLA MUNICIPAL YOSHIHIKO NARITA

NOME DO ALUNO:

SEMANA 38

PROFESSOR: ARIELI E ROBERT

DATA: 06/12/2021

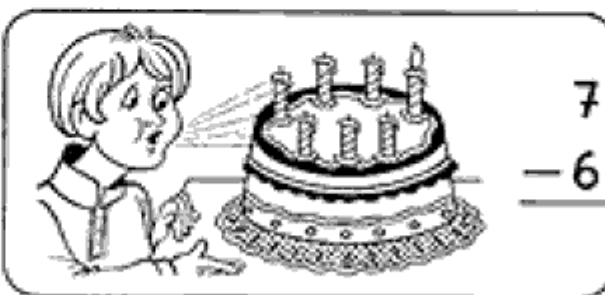
TURMA: 2º A E B

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA

ENTREGA: 10/12/2021

(EF02MA06) RESOLVER E ELABORAR PROBLEMAS DE ADIÇÃO E DE SUBTRAÇÃO, ENVOLVENDO NÚMEROS DE ATÉ TRÊS ORDENS, COM OS SIGNIFICADOS DE JUNTAR, ACRESCENTAR, SEPARAR, RETIRAR, UTILIZANDO ESTRATÉGIAS PESSOAIS OU CONVENCIONAIS.

Resolva as operações:



$$\begin{array}{r} 724 \\ -612 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \\ -160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 409 \\ -143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 964 \\ -791 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 610 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 850 \\ -124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 502 \\ -101 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430 \\ -260 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 514 \\ -190 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 690 \\ -532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ -46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 725 \\ -11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 906 \\ -104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 820 \\ -160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 450 \\ -141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ -82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367 \\ -308 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 657 \\ -552 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 640 \\ -92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 705 \\ -83 \\ \hline \end{array}$$