



**Prefeitura
de Rolândia**



SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19

22º ROTEIRO DE ATIVIDADES DE ESTUDO COVID 19.

ESCOLA MUNICIPAL GERALDA CHAVES TIRADENTES

ALUNO(a) _____ SALA DE RECURSO

COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA MATEMÁTICA.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 05/10/2020 à 09/10/2020

Senhores pais e responsáveis

Vocês estão recebendo as **Atividades Complementares de Estudo para o período de isolamento-COVID 19**. Necessito muito de sua participação para que essas atividades sejam realizadas pelo seu filho. Os senhores precisam organizar um tempo, em casa, para a realização das atividades e para que seu filho possa estudar com tranquilidade.

No roteiro a seguir estão as atividades e todas as orientações para sua execução. Tudo está descrito de forma simples. Mas se houver alguma dúvida podem entrar em contato pelo *Whatsapp*, estarei à disposição para ajudá-los.

O que vamos aprender? LÍNGUA PORTUGUESA: Leitura e escrita de frases e palavras.

MATEMÁTICA: Números, sequência, operações, tabela e situação problema.

Para que vamos aprender esses conteúdos? Realizar a leitura e a escrita de palavras e frases.

Resolver situação problema. Resolver cálculo matemático. Interpretar tabela. Desenvolver a atenção e concentração.

Como vamos registrar esses conteúdos? Realizar nas folhas impressas ou no caderno.

1- LEIA O POEMA ABAIXO E COMPLETE COM O NOME DAS FIGURAS. AH! UMA DICA: OS NOMES TEM QUE RIMAR! DIVIRTA-SE!!

A CASA

ESSA CASA É DE CACO,



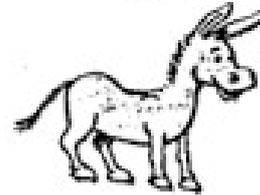
QUEM MORA NELA É O _____

ESSA CASA TÃO BONITA,



QUEM MORA NELA É A _____

ESSA CASA DE CIMENTO,



QUEM MORA NELA É O _____

ESSA CASA DE TELHA,



QUEM MORA NELA É _____

ESSA CASA DE LATA,



QUEM MORA NELA É A _____

ESSA CASA É ELEGANTE,



QUEM MORA NELA É O _____

EU DESCOBRI, DE REPENTE,



QUE NÃO FALEI DE CASA DE _____

E A SUA CASA COMO É ELA? FORME UMA RIMA PARA ELA. VAMOS LÁ VOCÊ É CAPAZ!

2- VAMOS COMPLETAR AS PALAVRAS? SE FOR NECESSÁRIO USE AS SÍLABAS ABAIXO .



A__BADO

CE__LA

__MA

CA__SETA

__NELA

A__LHA

CA__LO

__RETA

__GUETE

SALA__

MA__

FA__

__REDE

__LHO

__ELHO

AN__NA

__ALHADA

__PEL

__MIDA

__ME

__SACO

PA__NHA

__SOURO

TER__METRO

__BUTICABA

PA__DAR

__LHA

A__GO

POMA__

__LEVISÃO

__DARIA

FOR__GA

MÚSI__

MA__RRÃO

PI__MA

__CADA

AL__FADA

__LEFONE

TU__NO

3- AGORA VAMOS COMPLETAR AS FRASES USANDO AS PALAVRAS DO QUADRO ABAIXO.

A) A DO PALHAÇO É ENGRAÇADA.

B) O NOME DO PALHAÇO É .



C) PAÇOCA FAZ PALHAÇADA NA .

D) VOVÓ FEZ CAFÉ E COLOCOU .

E) MEU TÊNIS TEM .



F) O PAPAÍ GOSTA DE BEBER ÁGUA NA .

G) TODA -FEIRA PAÇOCA VAI À CIDADE.

H) O PALHAÇO USA LENÇO NO .

I) PAÇOCA AMA A .



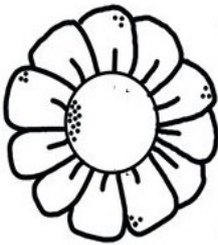
J) O PALHAÇO PAÇOCA MORA NA .

PESCOÇO	CALÇA	CRIANÇA
TAÇA	CADARÇO	AÇÚCAR
TERÇA	PRAÇA	PAÇOCA
ROÇA		

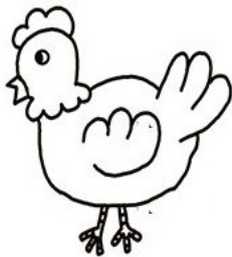
4- MUITO BEM AGORA QUE VOCÊ JÁ TREINOU BASTANTE AS FRASES. É A SUA VEZ DE FORMAR FRASES BEM BONITAS. AH! NÃO ESQUEÇA DE FORMAR AS FRASES USANDO AS FIGURAS.



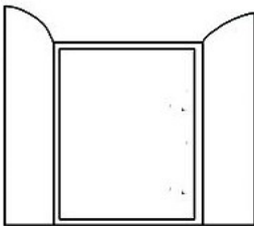
Blank writing area with a solid top and bottom border and a dashed middle line for sentence formation.



Blank writing area with a solid top and bottom border and a dashed middle line for sentence formation.



Blank writing area with a solid top and bottom border and a dashed middle line for sentence formation.



Blank writing area with a solid top and bottom border and a dashed middle line for sentence formation.



Blank writing area with a solid top and bottom border and a dashed middle line for sentence formation.

1- AGORA VAMOS FAZER ALGUMAS ATIVIDADES DE MATEMÁTICA. PRESTE MUITA ATENÇÃO.

5) Complete a sequência do quadro abaixo:

2	4	6					
	20		24		28		32
34		38		42		46	



6) De o antecessor e o sucessor: (vizinho)

_____ 34 _____ _____ 79 _____ _____ 49 _____
_____ 10 _____ _____ 19 _____ _____ 91 _____
_____ 8 _____ _____ 5 _____ _____ 2 _____

7) Resolva os fatos:

$2 + 2 =$ _____ $3 + 6 =$ _____ $8 + 2 =$ _____
 $11 - 5 =$ _____ $9 - 3 =$ _____ $10 - 7 =$ _____

8) Ligue fazendo a correspondência:

Duas dezenas e seis unidades

Uma dezena e uma unidade

Uma dezena

Meia dezena

5

26

11

10



9) Resolva as operações:

$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 1 & 2 \\ + 3 & 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 2 & 3 \\ + 4 & 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 1 & 7 \\ + 3 & 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 7 & 8 \\ - 2 & 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 8 & 9 \\ - 1 & 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} D & U \\ \hline 4 & 5 \\ - 3 & 4 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---	---

2- QUE TAL RESOLVER MAIS ESSAS OPERAÇÕES? ELAS ESTÃO FÁCEIS! DEPOIS OBSERVE A TABELA ABAIXO E RESPONDA AS PERGUNTAS. OK?

RESOLVA AS ADIÇÕES

$$\begin{array}{r} 78 \\ +13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 77 \\ +45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ +34 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ +23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ +32 \\ \hline \end{array}$$

RESOLVA AS SUBTRAÇÕES

$$\begin{array}{r} 73 \\ -14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 44 \\ -25 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 67 \\ -42 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 43 \\ -21 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 59 \\ -32 \\ \hline \end{array}$$

OBSERVE A TABELA E RESPONDA

<u>ALUNO</u>	<u>MATEMÁTICA</u>	<u>ARTES</u>	<u>PORTUGUÊS</u>	<u>CIÊNCIAS</u>
VITOR	6	8	10	7
LIA	4	10	9	6
RITA	10	8	8	5
CAIO	7	5	5	4

1 – Quem tirou a maior nota em português ? _____

2 – A menor nota de matemática foi de qual aluno? _____

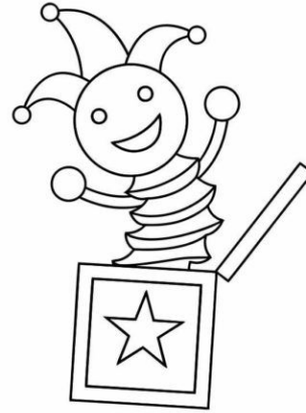
3 - Quem tirou nota 5 em ciências ? _____

4 – Dois alunos tiraram a mesma nota em artes. Quem são eles ? _____

5 – Qual nota tirou o Vitor em matemática ? _____

3- E PARA FINALIZAR RESOLVA ESSAS SITUAÇÕES PROBLEMAS.

5) HELENA JUNTOU 37 TAMPAS DE REFRIGERANTE PRA FAZER UNS BRINQUEDINHOS. ELA JÁ USOU 14 PRA FAZER UM BONEQUINHO. QUANTAS TAMPINHAS AINDA NÃO FORAM USADAS?



6) PARA COMPLETAR O ÁLBUM DE FIGURINHAS FALTAM 17 PARA RONALDO. SABENDO-SE QUE O ÁLBUM COMPLETO TEM 68. QUANTAS FIGURINHAS ELE JÁ TEM?

