



17º ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19

ESCOLA MUNICIPAL GERALDA CHAVES TIRADENTES

PROFESSOR: ADRIANA REGINA

**COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA, MATEMÁTICA E
PSICOMOTRICIDADE**

TURMA: SALA DE RECURSOS – 5º ANO

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 21/06 A 25/06

ALUNO (A): _____

Senhores pais e responsáveis

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 comigo pelo *Whatsapp*, estarei à disposição para ajudar.

Seu filho deverá realizar todas as atividades **nas folhas impressas**. Cuidem-se e cuidem de sua família. Em breve tudo estará bem.

Um abraço,

Professora Adriana Regina

APRESENTAÇÃO DO PROFESSOR	OLÁ QUERIDO (A) ALUNO (A)! VOCÊ DEVERÁ OUVIR O ÁUDIO EXPLICATIVO QUE ESTÁ DISPONÍVEL EM NOSSO GRUPO PARA REALIZAR AS ATIVIDADES.
O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:	- GÊNERO: MASCULINO E FEMININO - SOPA DE NÚMEROS - SIMETRIA - SIGA A LINHA
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	- IDENTIFICAR A CLASSIFICAÇÃO DA DIVISÃO SILÁBICA - CLASSIFICAR E IDENTIFICAR OS SUBSTANTIVOS DE ACORDO AO GÊNERO - AUXILIAR NO DESENVOLVIMENTO DE HABILIDADES ESPACIAIS E NA PERCEPÇÃO DE POSIÇÃO E FORMA DA IMAGEM - TRABALHAR A COORDENAÇÃO MOTORA FINA
ATIVIDADE PARA REALIZAR ESSA ATIVIDADE VOCÊ PRECISARÁ DE ALGUNS MATERIAIS:	AS ATIVIDADES SERÃO REALIZADAS COM MATERIAL IMPRESSO, PROPOSTOS NOS ROTEIROS ENVIADOS PARA OS ALUNOS.

Gênero: Masculino e Feminino

● 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 Batituci

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

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

MASCULINOS	FEMININOS
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Sopa de números:

Encontre circulando no quadro os seguintes números abaixo:

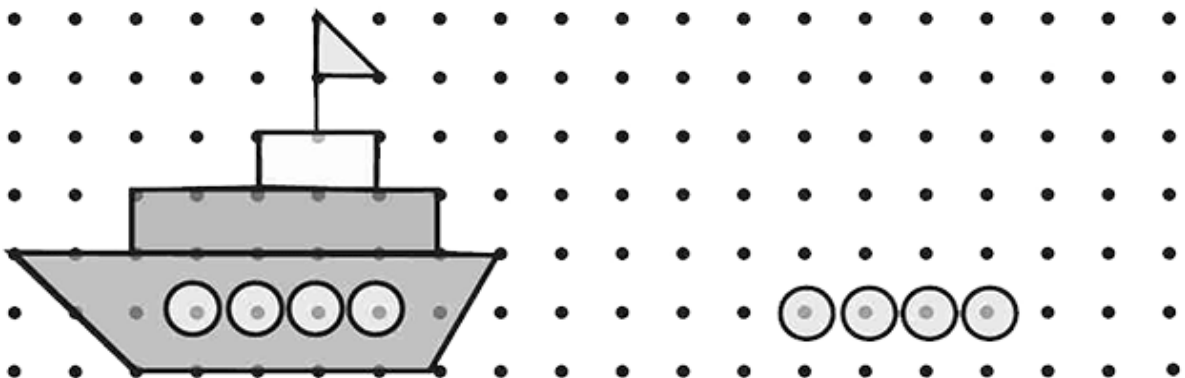
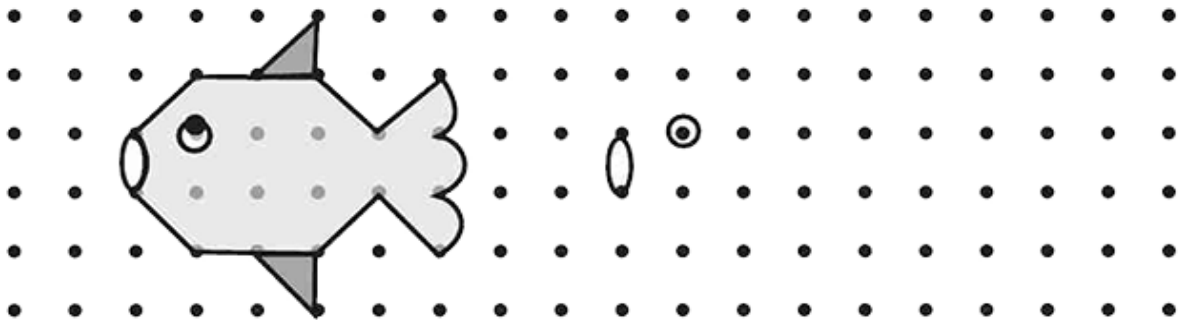
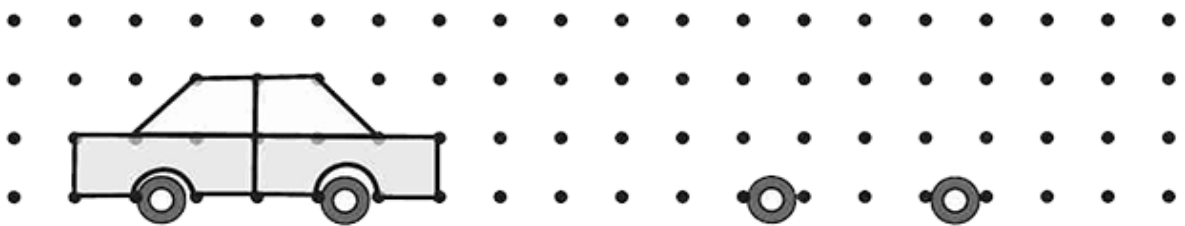
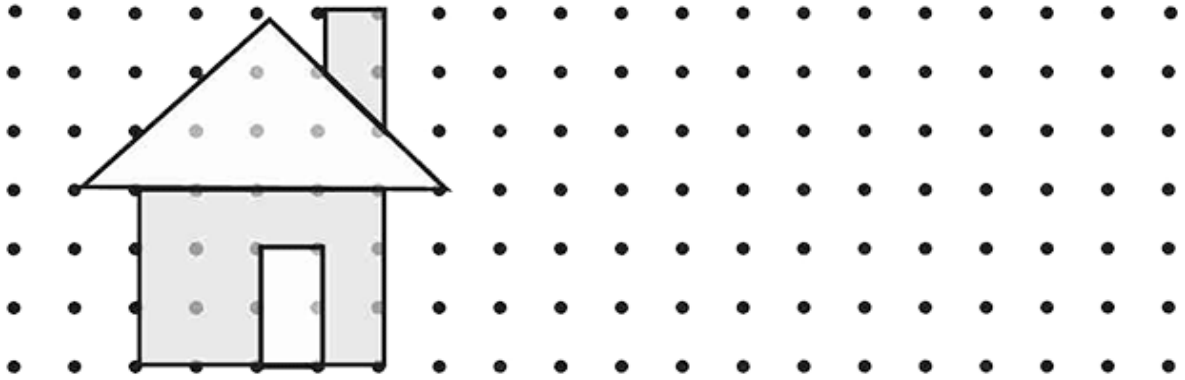
530 - 134 - 681 - 51 - 236 - 25 - 871 - 11

1	7	2	9	3	9	2	7	4	1	3	2	5	0	2
4	7	5	0	9	3	0	8	7	3	4	9	8	7	4
2	3	8	4	3	4	8	0	8	7	5	4	3	5	3
9	5	1	8	7	6	5	3	0	8	7	1	0	2	0
0	3	5	7	3	9	9	4	5	1	7	2	3	6	4
3	1	3	9	1	0	0	1	6	7	6	9	7	0	0
4	9	4	5	2	8	1	6	9	7	8	5	4	3	1
6		9	0	9	1	2	3	0	3	9	7	4	1	0
1	6	8	5	7	6	4	8	7	0	7	5	6	8	1
7	3	5	9	4	5	3	0	6	7	8	5	4	9	3
0	2	4	5	1	2	5	9	8	0	1	8	9	3	1
9	1	7	6	3	9	6	0	9	8	7	5	7	2	0
0	8	5	3	2	0	7	6	0	1	3	4	1	0	9
1	7	9	1	1	7	9	5	1	8	4	7	1	2	0
5	6	0	2	7	3	7	3	2	4	6	6	7	0	8 ⁱ

Agora coloque em ordem decrescente esses números que você encontrou no quadro:

Simetria:

Desenhe ao lado igual como no modelo:





Siga a linha:

Encontre o caminho certo seguindo a linha que começa no animalzinho até o que está a sua frente:

