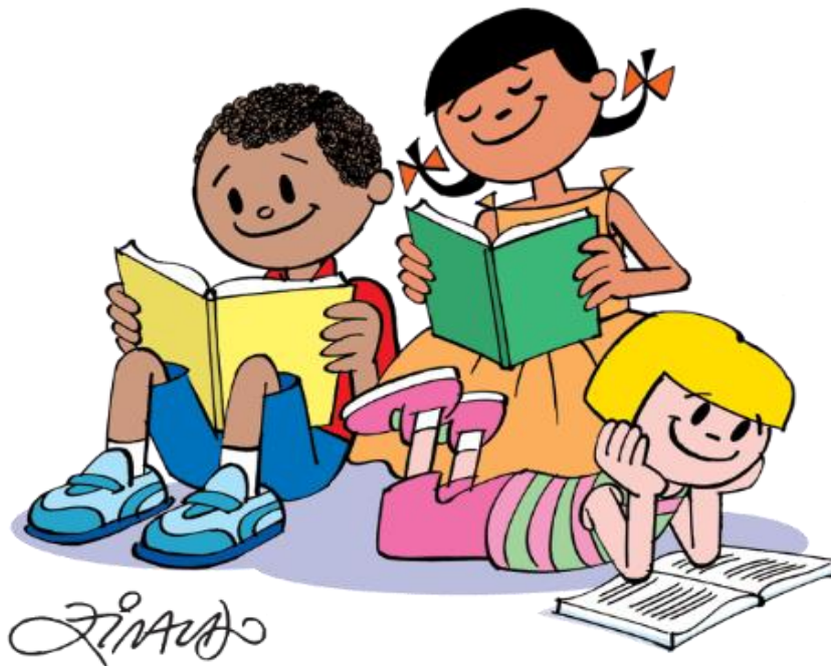




PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE
IBIÚNA
Por uma Ibiúna próspera. Investindo no presente, gerando o futuro.
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO



E.M. “SANTINO FRANCISCO VIEIRA”



9ª APOSTILA DE ATIVIDADES/2021

3º ANO A

09/08/2021 - 27/08/21

SIMONE DO PRADO ALBERTIN

E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

NOME _____ 3º ANO A

9ª APOSTILA (09/08-27/08/21)

ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA



QUAL É A LENDA FOLCLÓRICA QUE VOCÊ LEU ACIMA?

COMO É O CORPO DA IARA?

COMO A IARA ENCANTA OS HOMENS E OS ARRASTA PARA O FUNDO DO RIO?

ESCREVA FRASES COM OS PERSONAGENS FOLCLÓRICOS:











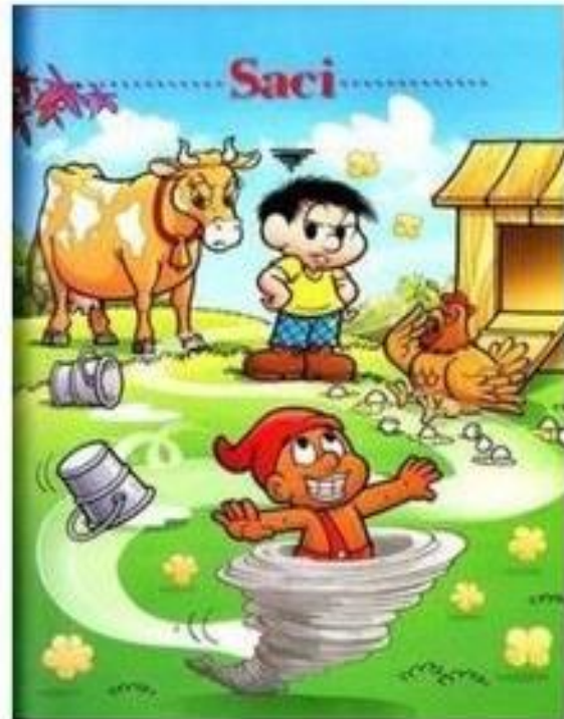


SACI- LOBISOMEM- CURUPIRA –
IARA – BOITATÁ-
MULA-SEM-CABEÇA

ERA UMA VEZ UM SACI...UM SÓ? NÃO! VÁRIOS!

NA FAZENDA DO CHICO BENTO APARECEU UMA VISITA MUITO SAPECA QUE BAGUNÇOU TUDO POR LÁ.

QUAIS SÃO OS PERSONAGENS QUE APARECEM NA CAPA DO LIVRO ABAIXO?



2- O SACI ERA UM MENINO:

CALMO SAPECA

3- O QUE ELE USAVA NA CABEÇA?

UM CHAPÉU DE PALHA.

UM GORRO VERMELHO.

4- O SACI NASCEU NA :

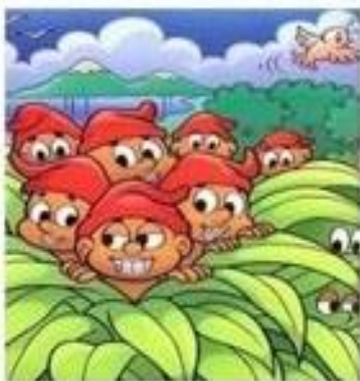
CIDADE MATA.

5- COMO O SACI SE MOVE?

ANDANDO. PULANDO EM UMA PERNA SÓ. ENGATINHANDO.

NINGUÉM SABE DIZER CERTO QUANTOS SACIS EXISTEM...

6- OBSERVE A IMAGEM ABAIXO:



QUANTOS SACIS APARECEM NESSA IMAGEM?

TRÊS

OITO

NOVE

SEIS

1. USE AS PALAVRAS DO QUADRO PARA COMPLETAR A CANTIGA QUE FRANJINHA ESTÁ ENSAIANDO COM BIDU E MAGALI.



_____ JURURU

NA BEIRA DO _____
QUANDO O SAPO CANTA,
Ó MANINHA,
É QUE ESTÁ COM _____.

A _____ DO SAPO
DEVE ESTAR LÁ DENTRO,
FAZENDO RENDINHA,
Ó MANINHA,
PARA O _____.

SAPO
RIO
FRIO
MULHER
CASAMENTO

LIGUE:



MENINO QUE USA GORRO VERMELHO E FUMA CACHIMBO

HOMEM QUE VIRA UM LOBO NAS NOITES DE LUA CHEIA.

UMA MULHER QUE TEM CAUDA DE PEIXE E VIVE NOS RIOS.

É UMA BRUXA COM CARA DE JACARÉ.

É BAIXINHO TEM O CABELO VERMELHO E OS PÉS PARA TRÁS.

ADIVINHA SE PUDER

. SE UM PERU FOSSE ESCOLHER UM CARRO, QUE ESPÉCIE DE VEÍCULO ELE IRIA ESCOLHER?

PERUA

FUSCA

JIPE

. QUEM É QUE SEMPRE VAI DORMIR CALÇADO?

CAVALO

CACHORRO

PATO

. QUEM É QUE TEM LUZ, MAS SÓ VIVE NO ESCURO?

VIDRAÇA

VITRINE

VAGA-LUME

. QUAL É O PEIXE QUE NÃO É CASADO?

NAMORADO

NUVEM

CADEIRA

SEPARE AS PALAVRAS GRUDADAS DO
TRAVA-LÍNGUA E REESCREVA ABAIXO:

O|RAT|O|RO|EU|A|ROU|PA|DO|RE|IDE|ROMA

AARANHAARRANHAAJARRA

AJARRAARRANHAARANHA

AGORA É A SUA VEZ, ESCREVA UM TRAVA-
LÍNGUA QUE VOCÊ CONHECE:

SEPARE AS SÍLABAS:

SACI	
CUCA	
LOBISOMEM	
CURUPIRA	
LENDAS	
FOLCLORE	
FLORESTA	
DANÇAS	
FESTAS	
CANTIGAS	
REMÉDIOS	
ERVAS	
ALIMENTOS	
ADIVINHAS	
BRINQUEDOS	
ARTESANATO	
HISTÓRIAS	
ÍNDIO	
FAZENDA	

PONTUE AS FRASES ABAIXO COM OS PONTOS DE

? INTERROGAÇÃO (PERGUNTAS)

! EXCLAMAÇÃO (DEMONSTRAR SENTIMENTOS)

EU TE AMO _____

QUANTOS ANOS VOCÊ TEM _____

QUE CASA MARAVILHOSA _____

POR QUE VOCÊ ESTÁ TRISTE _____

ONDE VOCÊ MORA _____

QUE SAUDADE _____

QUE COMIDA DELICIOSA _____

O QUE VOCÊ QUER COMER _____

CAÇA PALAVRAS



CUCA



BOTO



SACI



IARA

X	C	U	C	A	A	T	V	Z	B
T	I	L	H	C	O	U	C	A	I
W	T	B	O	T	O	A	R	I	Z
M	F	K	O	B	Y	C	E	O	T
B	R	O	T	O	M	S	A	C	I
C	O	N	E	M	I	A	R	W	O
V	A	N	M	A	R	A	O	T	I
S	I	A	R	A	W	O	T	O	Z

COLOQUE AS PALAVRAS EM ORDEM ALFABÉTICA:

BOITATÁ- SACI - **ARTESANATO** - DANÇA - CURUPIRA - FESTAS - LENDAS
 IARA - MULA SEM CABEÇA - ERVAS - GÍRIAS - HISTÓRIAS - JOGOS -
 PARLENDAS - TRAVA LÍNGUA - VIOLA - UIVOS - NOITES - QUITUTES- XALE-
 ZABUMBA - RECEITAS- QUEIJO-

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

E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

NOME _____ 3º ANO A

9ª APOSTILA (09/08-27/08/21)

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

ESSE É O CARRINHO DE HELENA, ELA
COMPROU TODOS ESSES PRODUTOS:



NA BOLSA DE
HELENA TEM 3
NOTAS DE 20
REAIS.

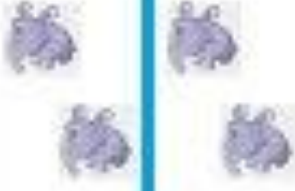
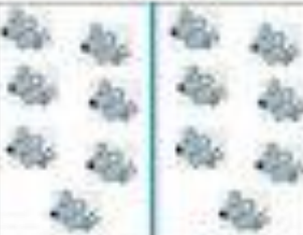
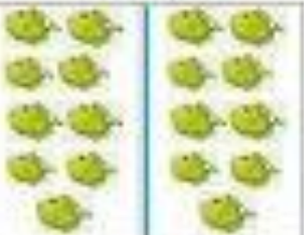
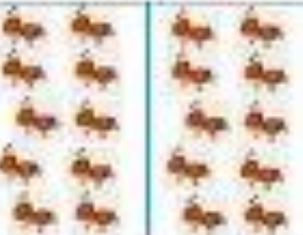
QUANTOS REAIS A HELENA
GASTOU NA SUA COMPRA?

QUAL É O TROCO DA HELENA?

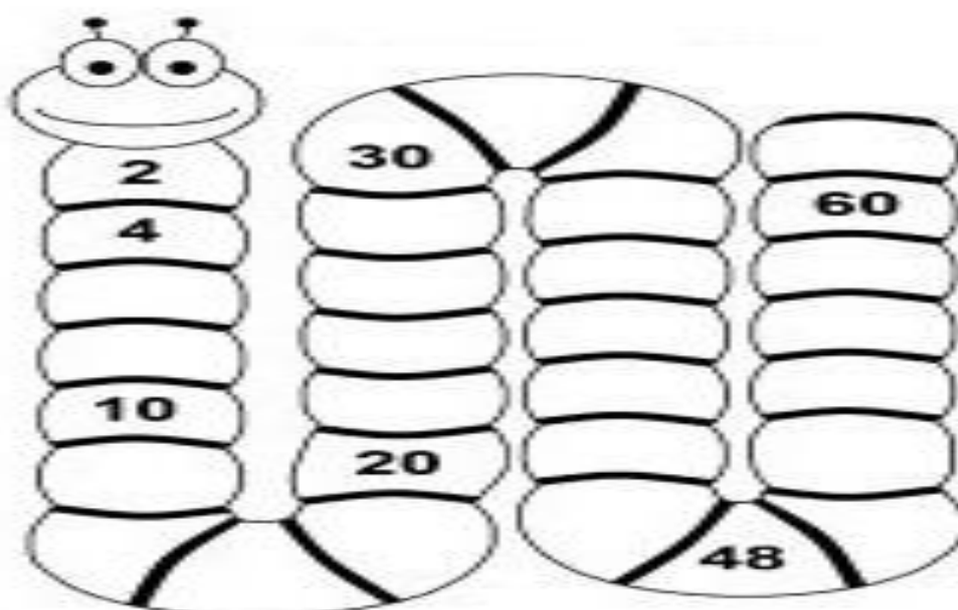
MONTE AS CONTINHAS NOS QUADROS ACIMA



TRABALHANDO COM MULTIPLICAÇÃO

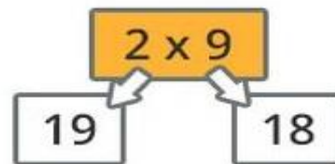
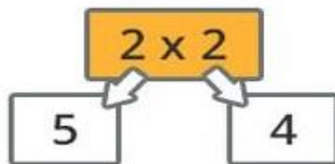
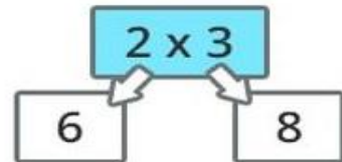
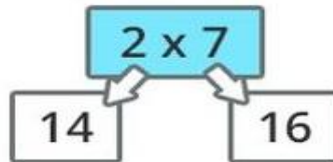
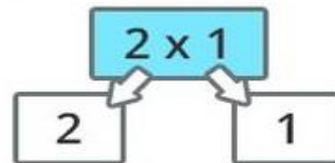
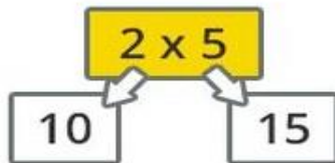
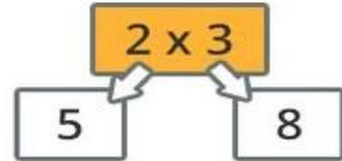
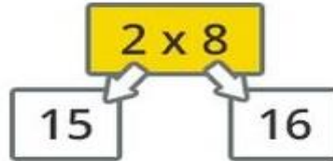
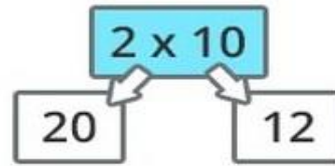
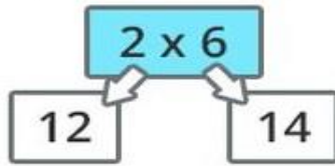
CALCULE A TABUADA DO 2:			
	$2 \times 0 = 0$	$2 \times 1 =$	$2 \times 2 =$
			
$2 \times 3 =$	$2 \times 4 =$	$2 \times 5 =$	$2 \times 6 =$
			
$2 \times 7 =$	$2 \times 8 =$	$2 \times 9 =$	$2 \times 10 =$

COMPLETE DE 2 EM 2:

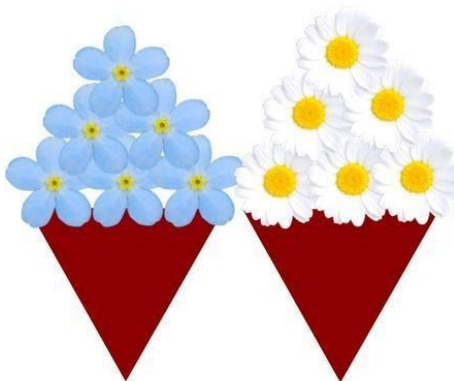


A caterpillar with a segmented body. The segments contain numbers: 2, 4, 10, 20, 30, 48, 60. The segments are arranged in a row, with the head on the left and tail on the right.

PINTE A RESPOSTA DAS MULTIPLICAÇÕES:



RENATO COMPROU 2 BUQUÊS DE FLORES. EM CADA BUQUÊ TEM 6 FLORES. QUANTAS FLORES ELE COMPROU?

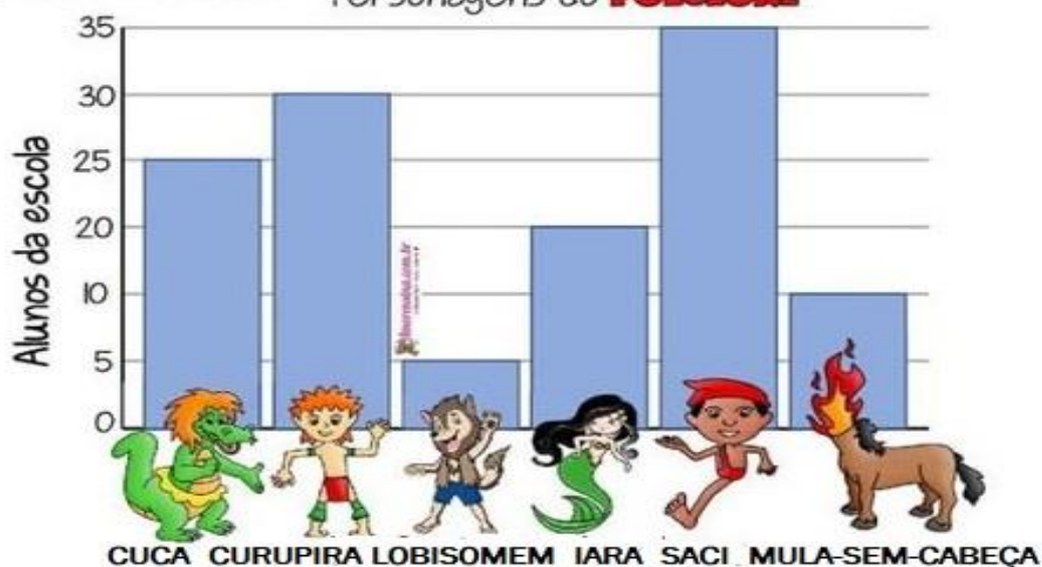


RESPOSTA: _____

MONTE A CONTINHA

gráfico de colunas.

Personagens do **FOLCLORE**



NA ESCOLA DE ANA FIZERAM UMA PESQUISA SOBRE AS LENDAS PREFERIDAS DOS ALUNOS.

1- QUAL É O TÍTULO DESSE GRÁFICO?

2- QUAL É A LENDA PREFERIDA DOS ALUNOS? QUANTOS VOTOS RECEBEU?

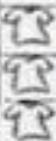
3- QUANTOS VOTOS RECEBEU A CUCA ?

4- QUANTOS VOTOS O LOBISOMEM E A MULA-SEM-CABEÇA RECEBERAM JUNTOS?

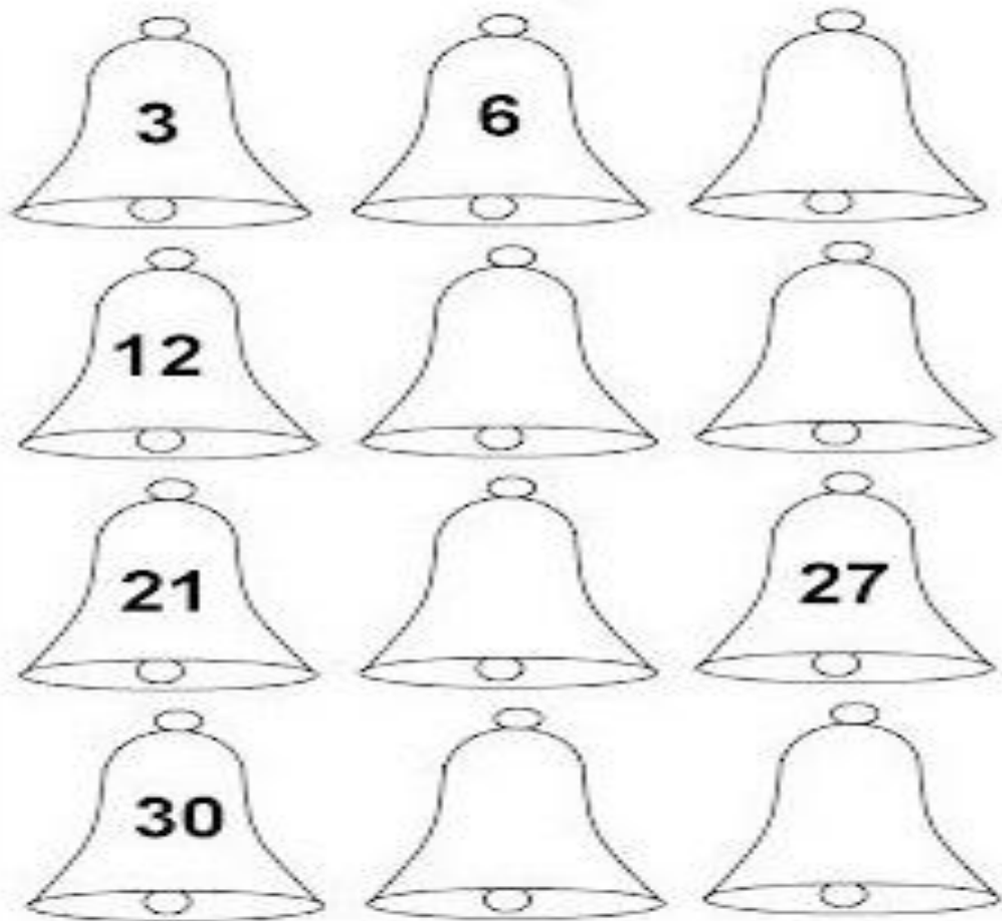
5-QUE LENDA RECEBEU 30 VOTOS?

6- QUAL É A SUA LENDA FAVORITA?

TABUADA DO 3

	VARAIS	MULTIPLICAÇÃO
1 camiseta em cada varal ou 3 vezes 1 camiseta	 1+1+1	3X1=3
2 camisetas em cada varal ou 3 vezes 2 camisetas	 2+2+2	3 x 2 =
3 vezes 3 camisetas	 3+3+3	3 x 3 =
3 vezes 4 camisetas	 4+4+4	3 x 4 =
3 vezes 5 camisetas	 5+5+5	3 x 5 =
3 vezes 6 camisetas	 6+6+6	3 x 6 =
3 vezes 7 camisetas	 7+7+7	3 x 7 =
3 vezes 8 camisetas	 8+8+8	3 x 8 =
3 vezes 9 camisetas	 9+9+9	3 x 9 =
3 vezes 10 camisetas	 10+10+10	3 x 10 =

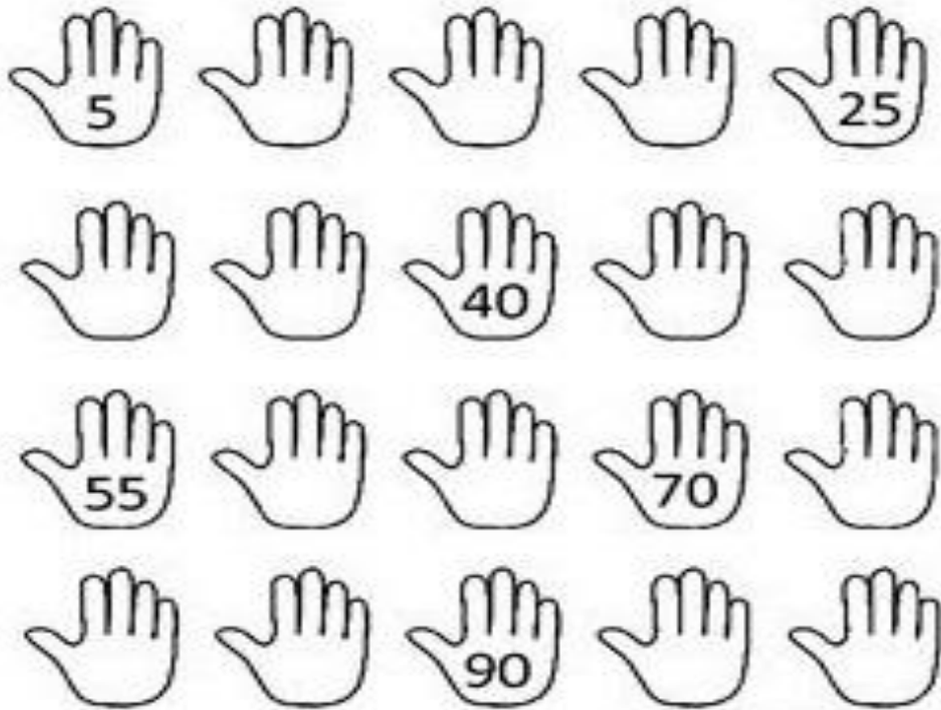
**COMPLETE A SEQUÊNCIA
NUMÉRICA DE 3 EM 3:**



RESOLVA:

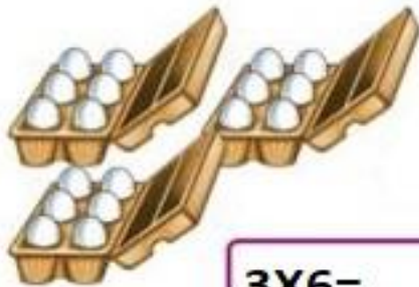
$3 + 3 + 3 =$	$3 \times 3 =$
$4 + 4 + 4 =$	$3 \times 4 =$
$5 + 5 + 5 =$	$3 \times 5 =$
$10 + 10 + 10 =$	$3 \times 10 =$
$2 + 2 + 2 =$	$3 \times 2 =$
$6 + 6 + 6 =$	$3 \times 6 =$

**COMPLETE A SEQUÊNCIA
NUMÉRICA DE 5 EM 5. CONTE
NOS DEDINHOS:**



TABUADA	DESENHE PAUZINHOS OU BOLINHAS
5X2=	<p> </p> <p>5 GRUPOS COM 2 PAUZINHOS CADA</p>
5X4=	<p> </p>
5X3=	<p>000 000 000 000 000</p>
5X 5	
5X 10=	

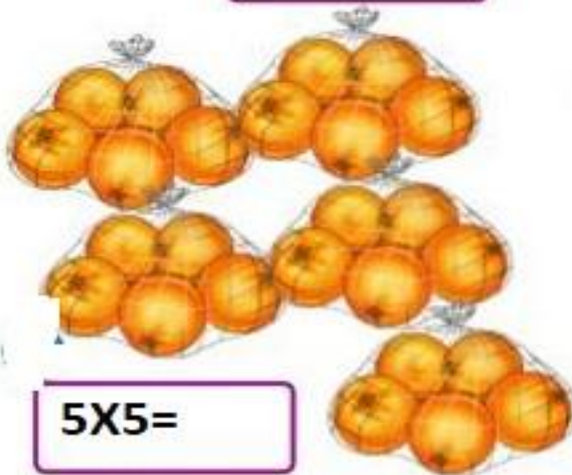
RESOLVA AS MULTIPLICAÇÕES ABAIXO OBSERVANDO AS FIGURAS:



$3 \times 6 =$



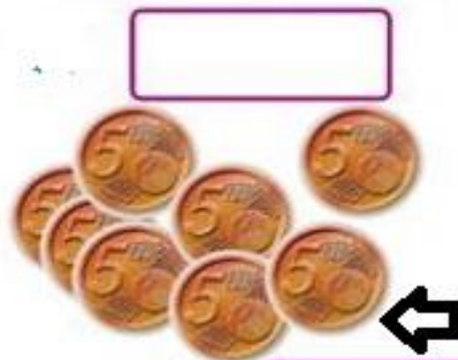
$3 \times 3 =$



$5 \times 5 =$



$4 \times 10 =$



$8 \times 5 =$



$9 \times 2 =$

**DECOMPONHA OS NÚMEROS
COMO MOSTRA O EXEMPLO:**

$\begin{array}{c} 22 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 20 \quad 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 36 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 30 \quad 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 84 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 42 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$
$\begin{array}{c} 18 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 25 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 30 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 47 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$
$\begin{array}{c} 56 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 67 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 81 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 99 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$
$\begin{array}{c} 32 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 70 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 25 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 83 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$
$\begin{array}{c} 28 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 33 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 50 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$	$\begin{array}{c} 59 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \quad \quad \end{array}$

SOME AS DEZENAS E UNIDADES:

$20+5=$	$30+2=$	$10+3=$
$10+7=$	$10+5=$	$60+9=$
$80+4=$	$90+9=$	$10+4=$
$30+3=$	$70+7=$	$20+9=$
$50+9=$	$40+4=$	$30+1=$

E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

NOME _____ 3º ANO A

9ª APOSTILA (09/08/21 A 27/08/21)

ATIVIDADES DE REFORÇO DE MATEMÁTICA:

ESCREVA O NÚMERO DE OVOS NOS QUADRADINHOS:

A GALINHA DO VIZINHO
BOTA OVO AMARELINHO



BOTA



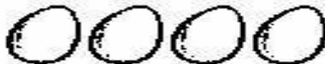
BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



BOTA



1-2-3-4-5-6-7-8-9-10

PARLENDAS



A GALINHA DO VIZINHO
BOTA OVO AMARELINHO.

BOTA 1, BOTA 2, BOTA 3,
BOTA 4, BOTA 5, BOTA 6,
BOTA 7, BOTA 8, BOTA 9, BOTA 10.

COMPLETE A SEQUÊNCIA ATÉ O NINHO.

QUANTOS OVOS TEM NO NINHO?

QUANTOS OVOS A GALINHA BOTOU?

QUANTOS OVOS FALTAM NO NINHO PARA TER A QUANTIA QUE ELA BOTOU?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

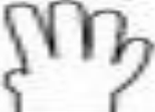
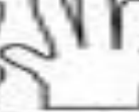
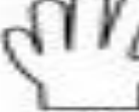
CONTAR + SOMAR

1- CONTE OS DEDINHOS LEVANTADOS E RESOLVA AS SOMAS.

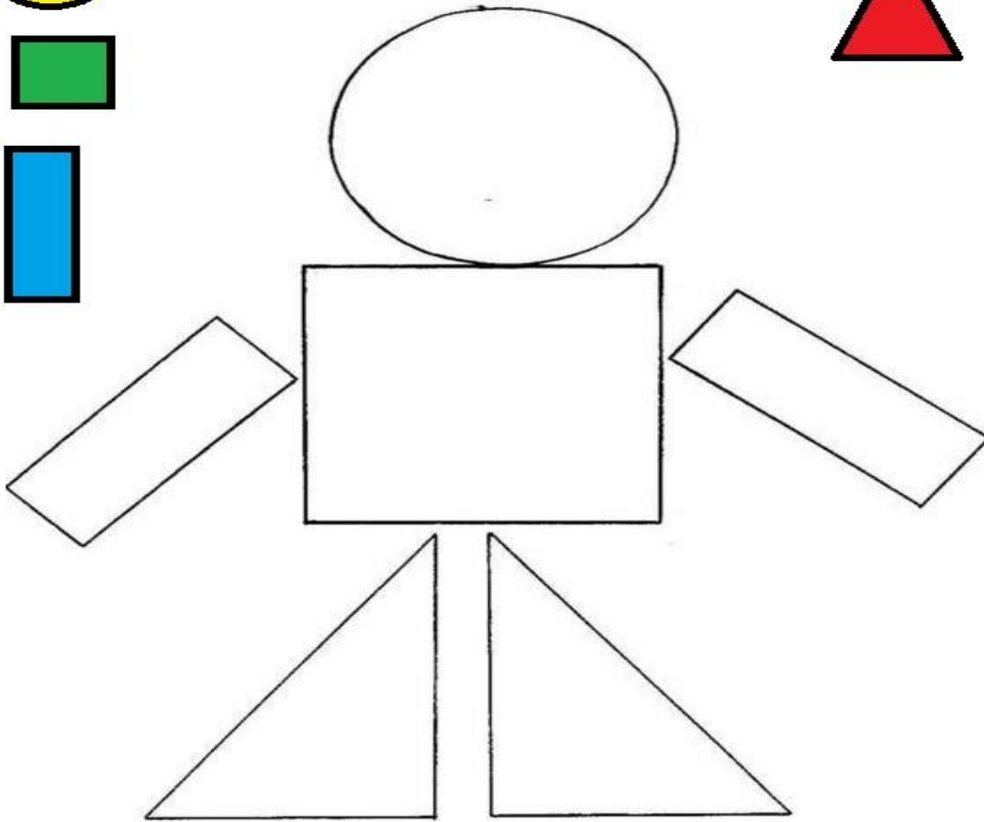
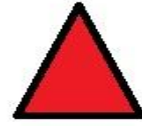
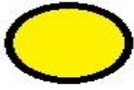
 +  = 3 2 1	 +  = <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
 +  = <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	 +  = <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
 +  = <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	 +  = <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

1 2 3... DEDINHOS

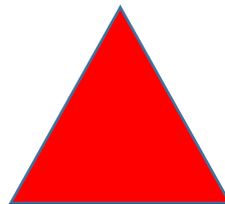
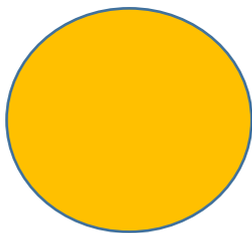
1- CONTE OS DEDINHOS LEVANTADOS E ESCREVA O NUMERAL.

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 +  <input type="text"/>	 +  <input type="text"/>
 +  <input type="text"/>	 +  <input type="text"/>	 +  <input type="text"/>	

PINTE SEGUINDO A LEGENDA:

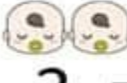


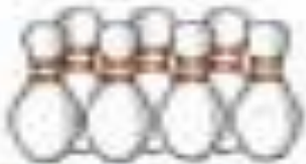
LIGUE A FIGURA AO SEU NOME:



QUADRADO CÍRCULO RETÂNGULO TRIÂNGULO

RESOLVA AS ADIÇÕES:

   $1 + 1 + 2 =$ <input type="text"/>	   $1 + 1 + 1 =$ <input type="text"/>
   $2 + 2 + 1 =$ <input type="text"/>	   $2 + 2 + 2 =$ <input type="text"/>
   $2 + 2 + 2 =$ <input type="text"/>	   $2 + 3 + 2 =$ <input type="text"/>
   $2 + 3 + 4 =$ <input type="text"/>	   $3 + 3 + 4 =$ <input type="text"/>


 $+$

 $=$


 $+$

 $=$


 $+$

 $=$


 $+$

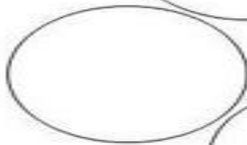
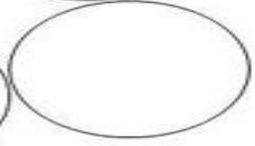
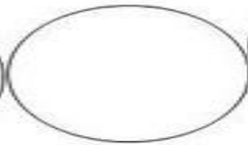
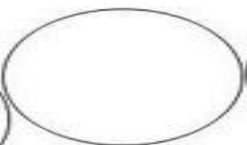
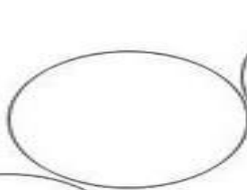
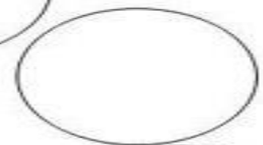
 $=$

COMPLETE OS NUMERAIS ATÉ O SACI CHEGAR A GARRAFA PARA PRENDÊ-LO.

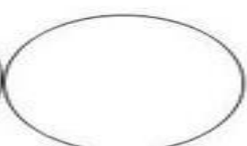


1

2



9



- Contar alto a quantidade de desenhos nas seqüências e escrever o numeral nos quadradinhos:









RESOLVA

 $4 - 1 = 3$

 $4 - 2 =$

 $3 - 2 =$

 $5 - 2 =$

 $5 - 4 =$

 $2 - 1 =$

RESOLVA

 $3 - 1 = 2$

 $3 - 2 =$

 $2 - 1 =$

 $4 - 2 =$

 $3 - 3 =$

 $4 - 3 =$

E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

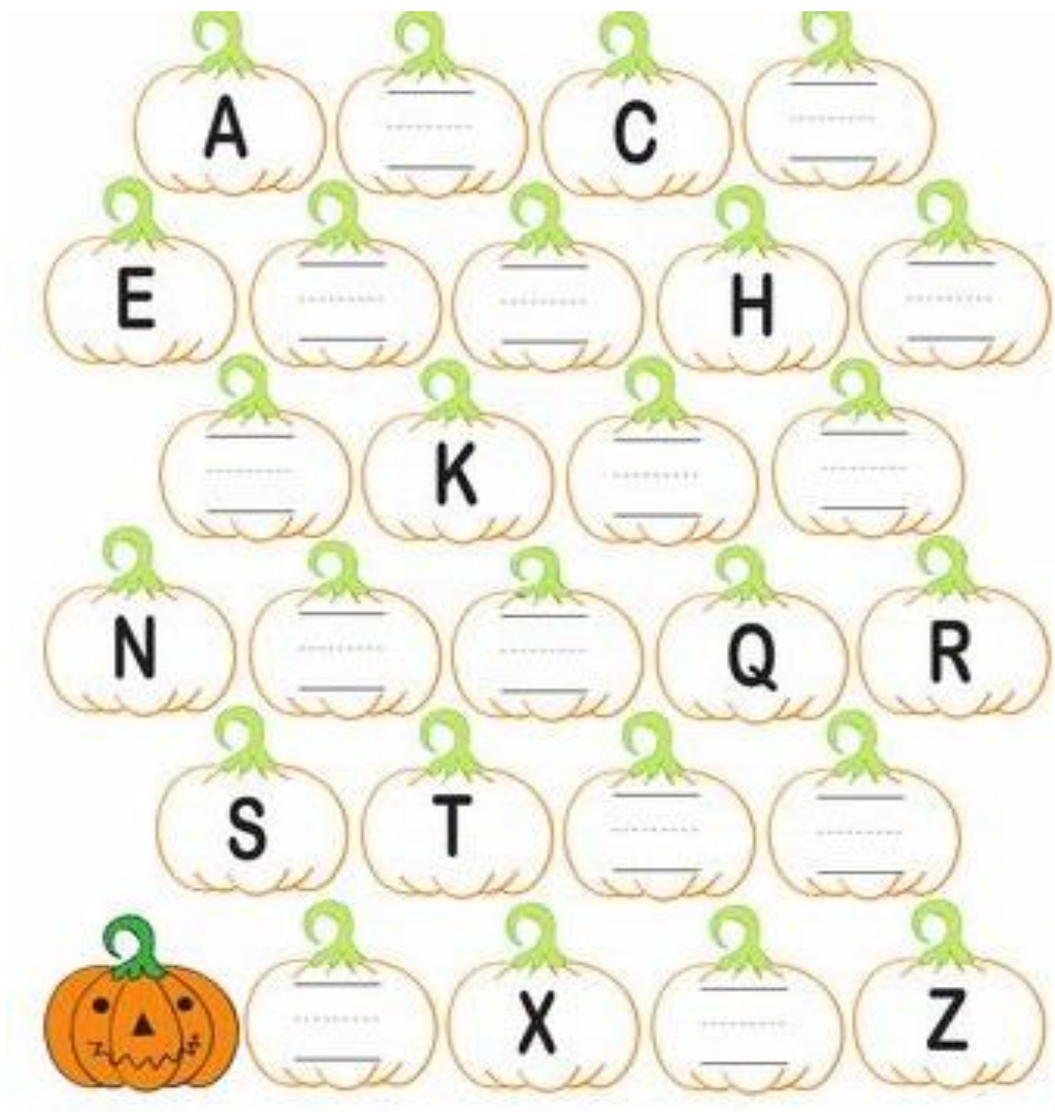
NOME _____ 3º ANO A

9ª APOSTILA (09/08/21 A 27/08/21)

ATIVIDADES DE REFORÇO DE LÍNGUA PORTUGUESA

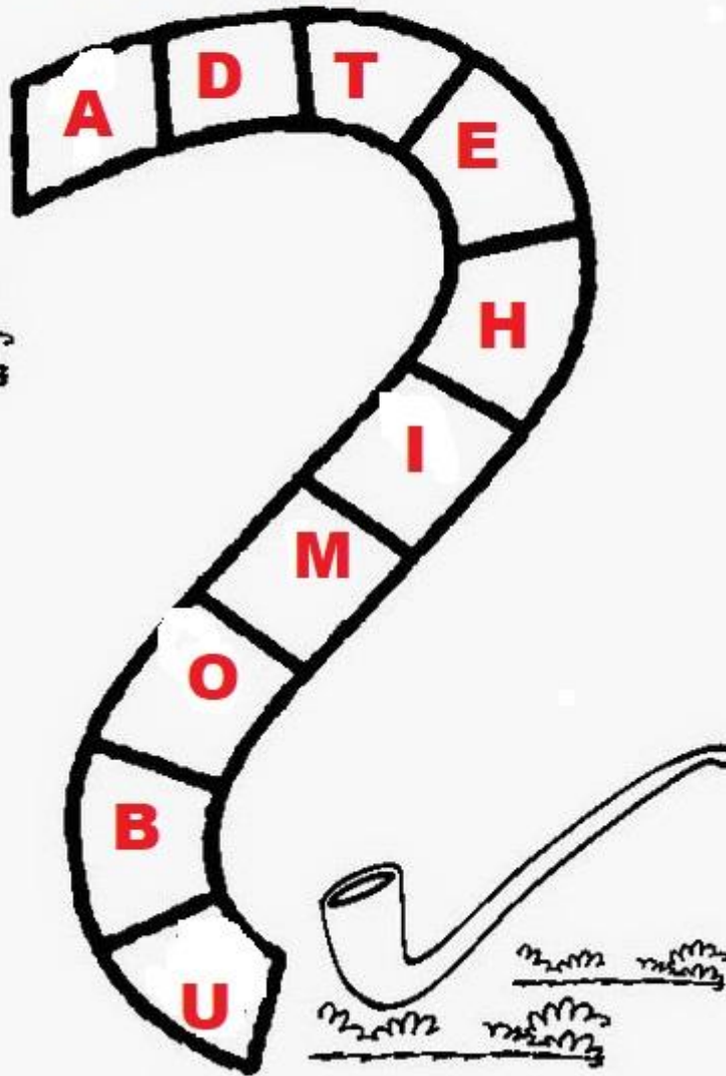
COMPLETE O ALFABETO:

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ





**PINTE SOMENTE AS
VOGAIS E AJUDE O SACI
A ENCONTRAR O SEU
CACHIMBO.**



A	E	I	O	U
---	---	---	---	---

ENCONTRE OS NOMES DOS PERSONAGENS DO FOLCLORE NO CAÇA-PALAVRAS E PINTE COM A COR INDICADA PARA CADA PERSONAGEM:



SACI



CURUPIRA



BOITATÁ



IARA



LOBISOMEM

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

LIGUE CORRETAMENTE:



CURUPIRA



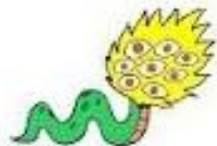
SEREIA



SACI



LOBISOMEM



MULA-SEM-CABEÇA



BOITATÁ

COMPLETE A SÍLABA QUE ESTÁ FALTANDO E
ESCREVA O NOME NO QUADRO:



CU RUPIRA

CURUPIRA



___ARA



___TATÁ



___CI



___LA-SEM - CABEÇA



___BISOMEM

QUAL É O PERSONAGEM DO FOLCLORE
QUE ADORA FUMAR CACHIMBO E ANDA
COM UMA PERNA SÓ?

SACO

SACI

SAPO

COMPLETE O NOME:



VAMOS
COLORIR?

SACI

COMPLETE O QUADRO COM AS LETRAS FALTOSAS

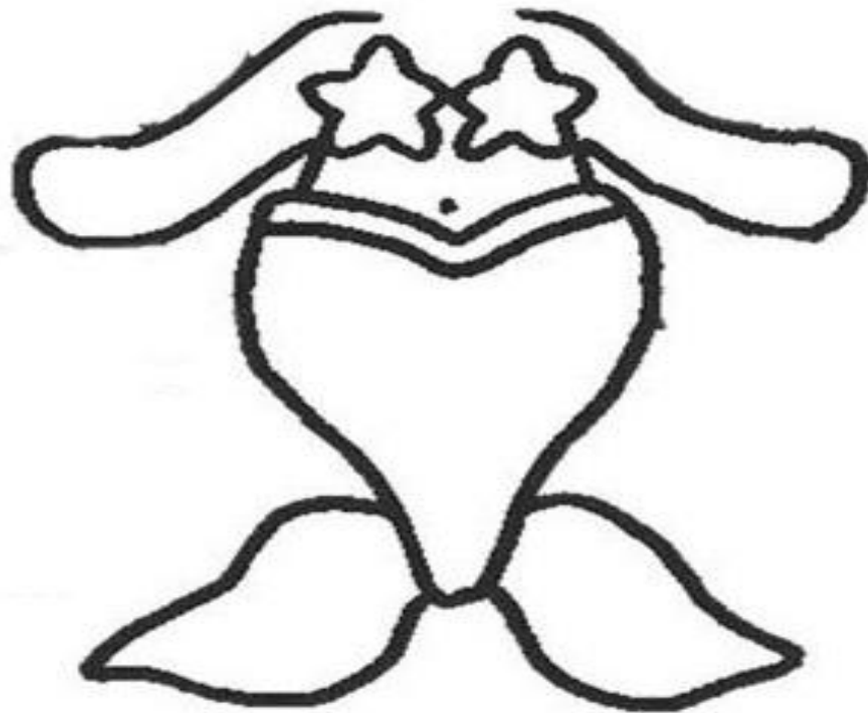
S		C	
	A		I
	A		



IARA

I	A	R	A
	A		A
I		R	
	A		A

DESENHE O ROSTO DA IARA:



RESPONDA AS ADIVINHAS DOS PERSONAGENS:

1- VIVE NOS RIOS, É METADE PEIXE E METADE MULHER?

2- NAS NOITES DE LUA CHEIA SE TRANSFORMA EM UM LOBO FERROZ E ATACA OS VIAJANTES PELA ESTRADA?

3- É O DEFENSOR DA FLORESTA, ANDA COM OS PÉS VIRADOS PARA TRÁS?

A E I O U

VAMOS COMPLETAR O NOME DOS PERSONAGENS DO FOLCLORE USANDO SOMENTE AS VOGAIS!



L B S M M



C R P R



C C



B T



M L



S C



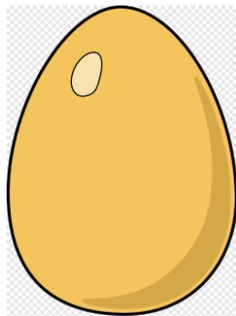
PARLENDA

CIRCULE A PALAVRA GALINHA E OVO NO
TEXTO:



A GALINHA DO VIZINHO
BOTA OVO AMARELINHO
BOTA 1-2-3-4-5-6-7-8-9-
10

ESCREVA OS NOMES:



--	--	--

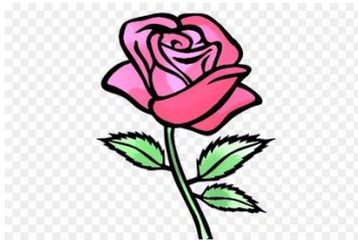


--	--	--	--	--	--	--

CIRCULE NO TEXTO OS NOMES DAS FIGURAS ABAIXO:

O CRAVO BRIGOU
COM A ROSA
DEBAIXO DE UMA SACADA
O CRAVO SAIU FERIDO
A ROSA DESPEDAÇADA

COMPLETE OS NOMES DAS FIGURAS:



R		S	
---	--	---	--



C	R		V	
---	---	--	---	--



S		C		D	
---	--	---	--	---	--

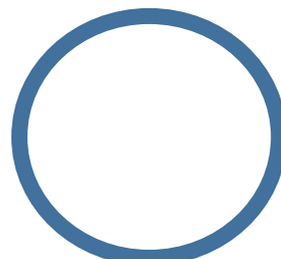
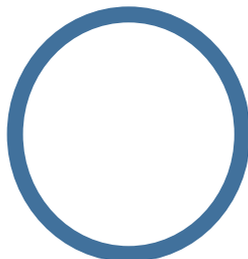
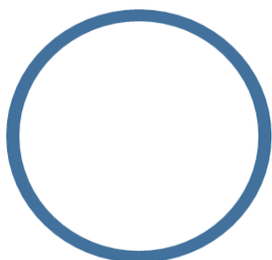
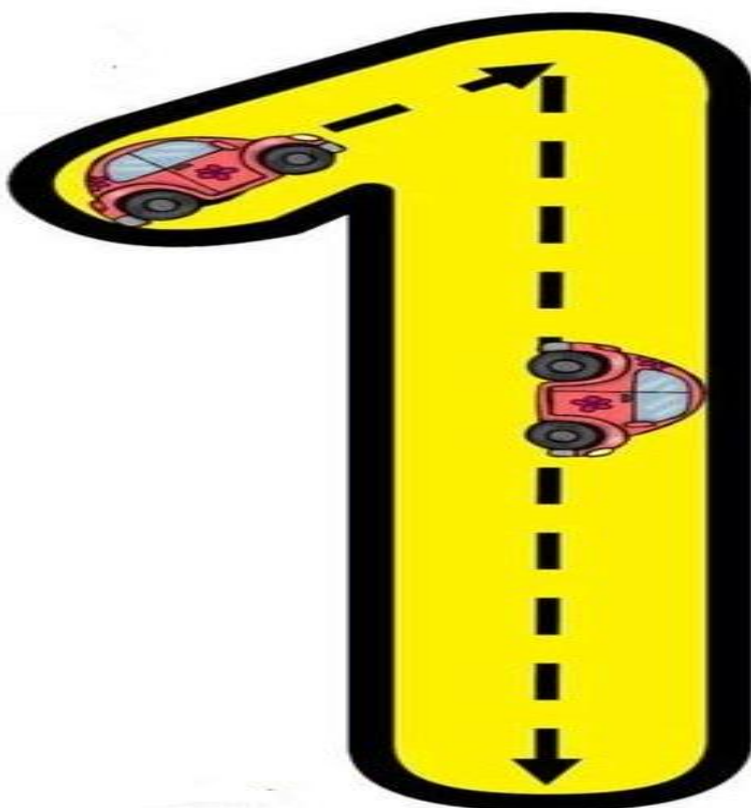
E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

NOME: KAIO MIKAEI 3º ANO A

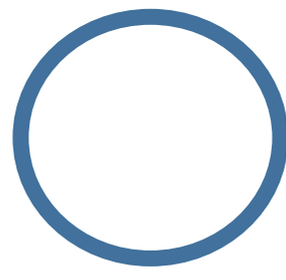
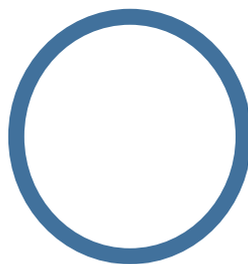
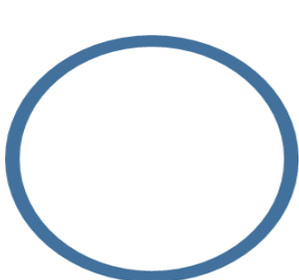
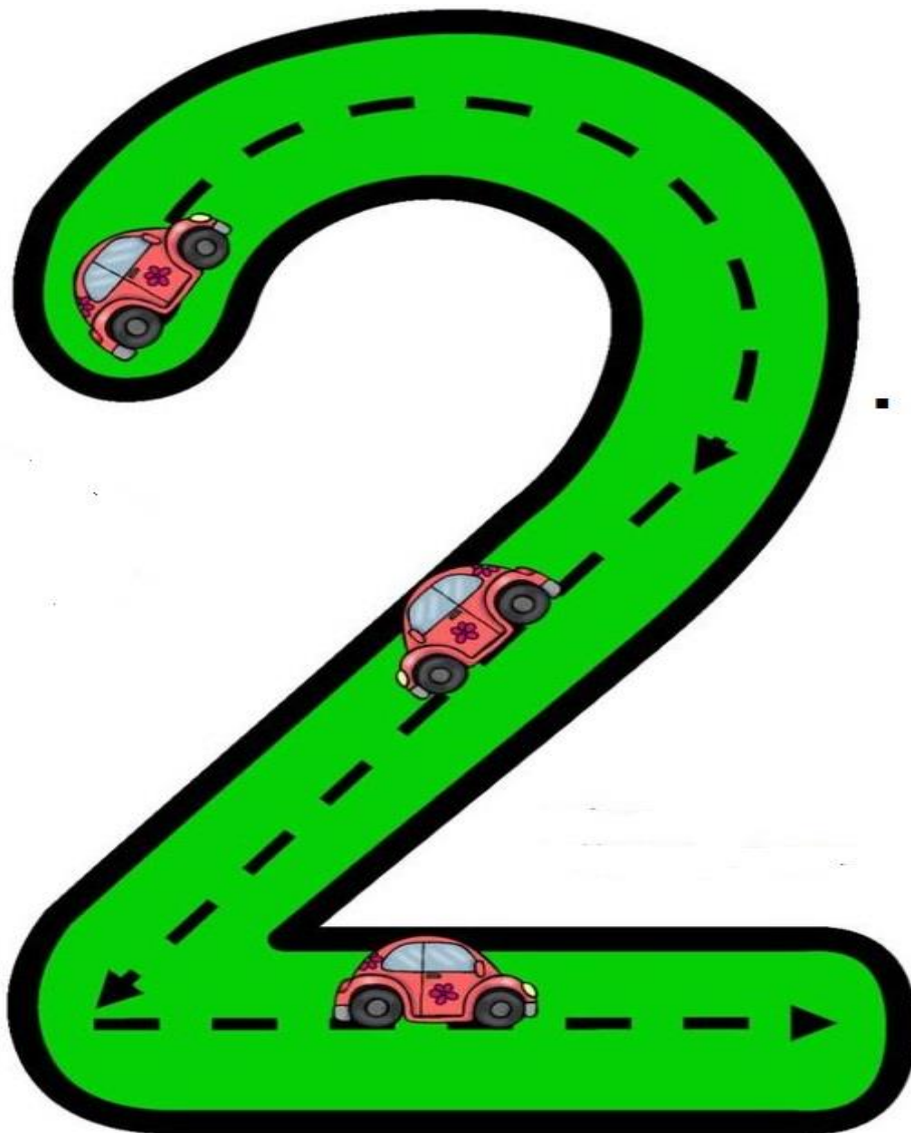
9ª APOSTILA (09/08/21 A 27/08/21)

ATIVIDADES ADAPTADAS DE MATEMÁTICA

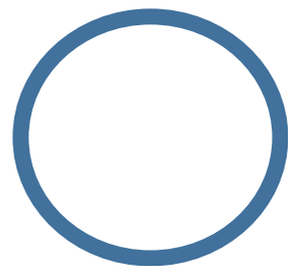
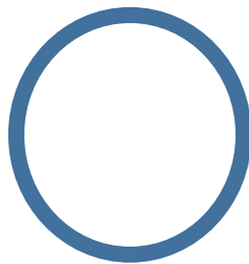
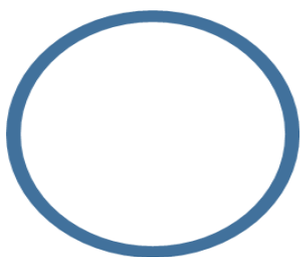
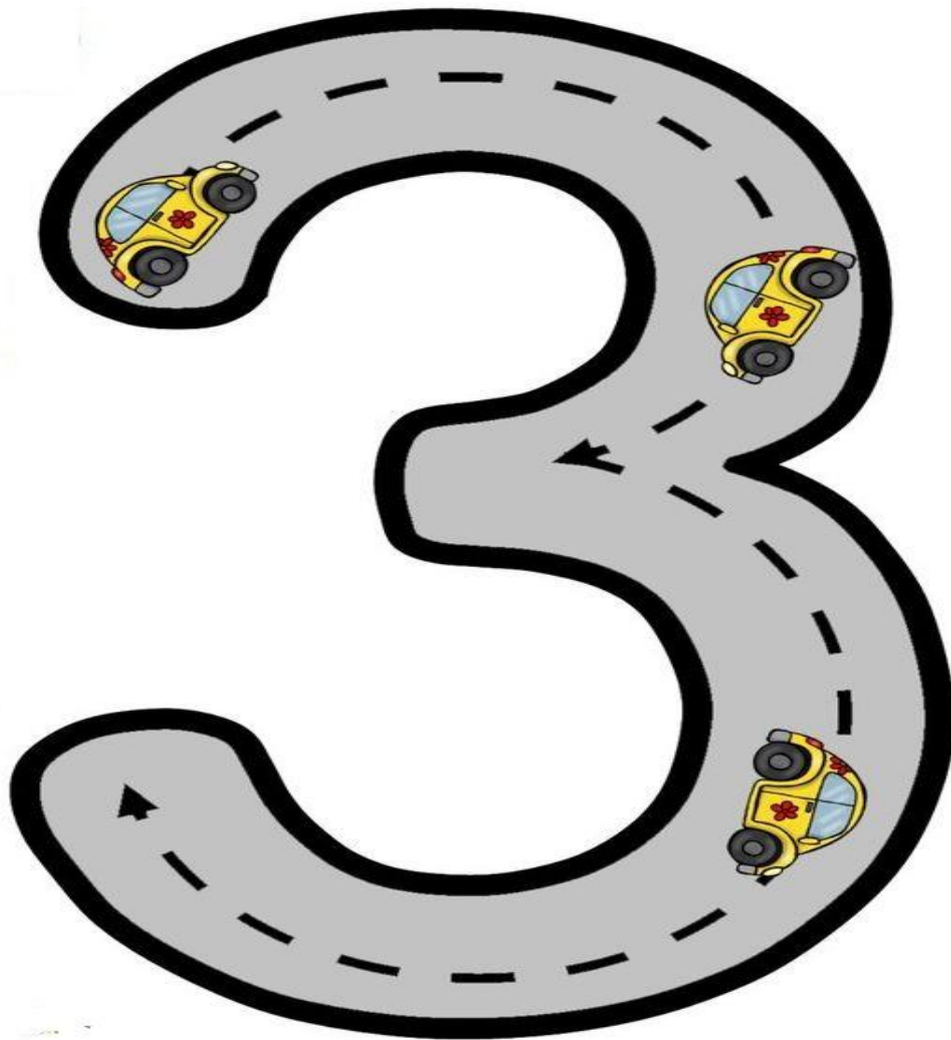
PASSE SEU DEDINHO NO CONTORNO DO NÚMERO 1 E
PINTE COM GUACHE A QUANTIDADE DE BOLINHAS:



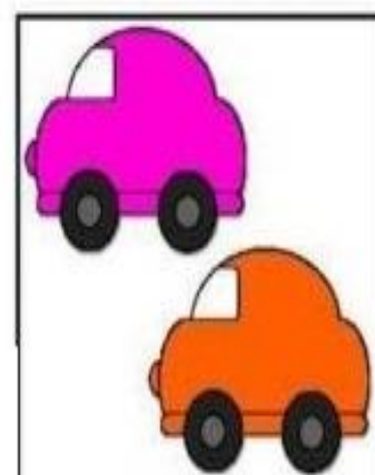
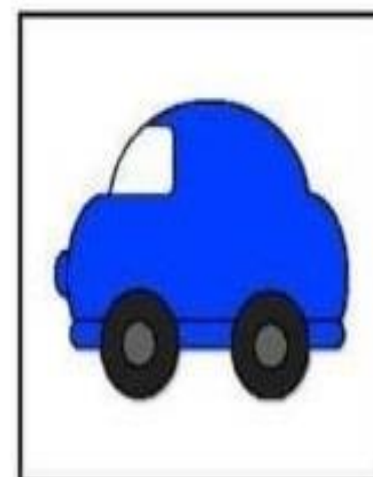
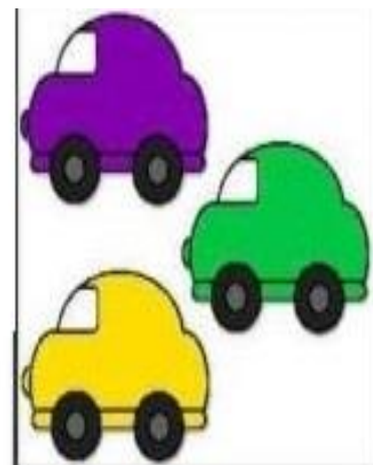
PASSE SEU DEDINHO NO CONTORNO DO NÚMERO 2 E
PINTE COM GUACHE A QUANTIDADE DE BOLINHAS:



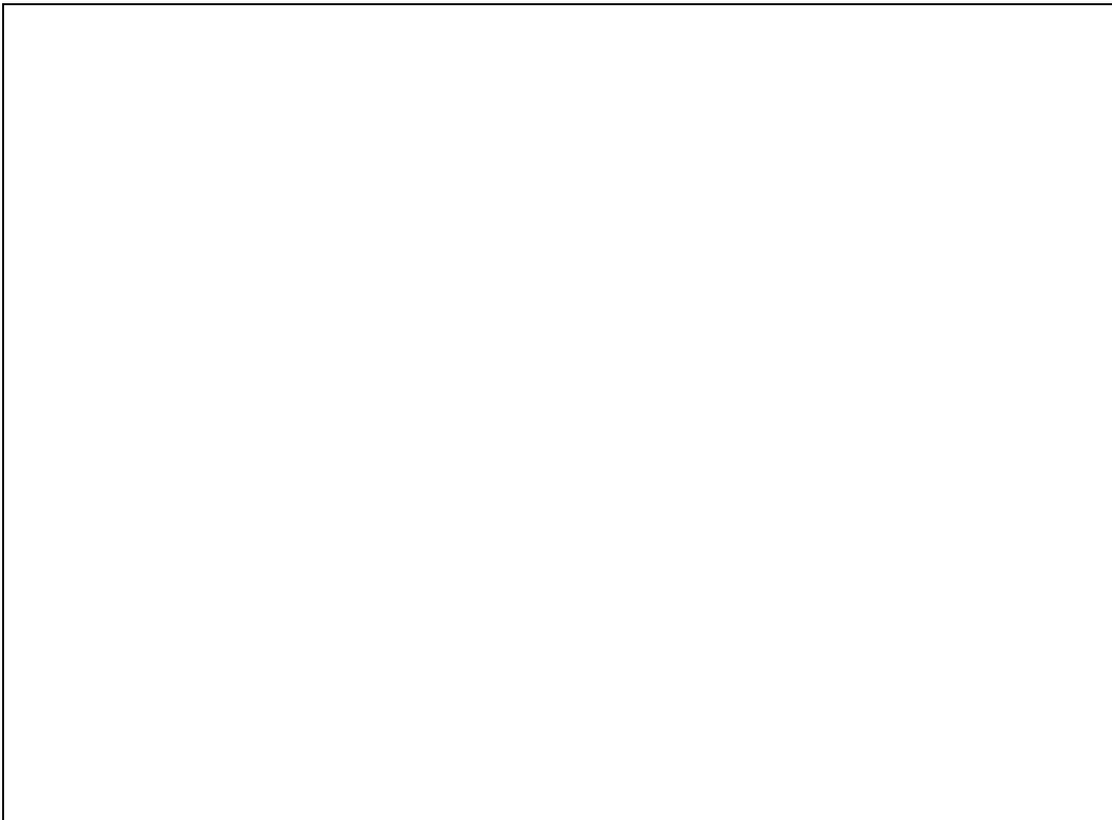
PASSE SEU DEDINHO NO CONTORNO DO NÚMERO 3 E
PINTE COM GUACHE A QUANTIDADE DE BOLINHAS:



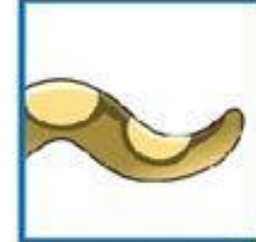
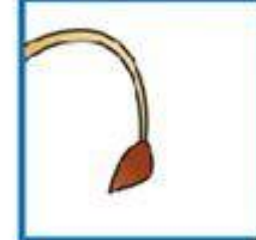
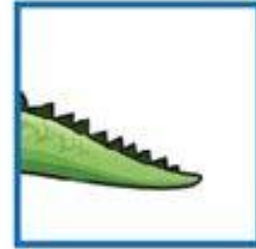
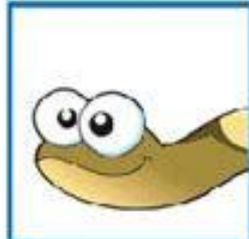
LIGUE OS NÚMEROS:



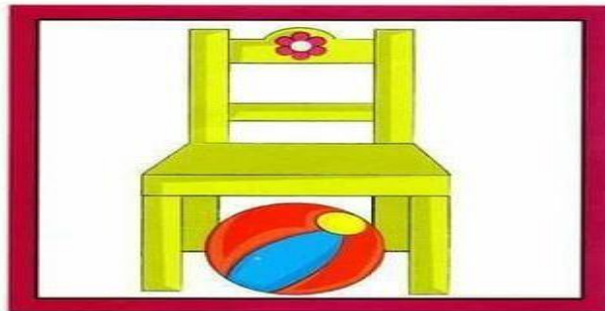
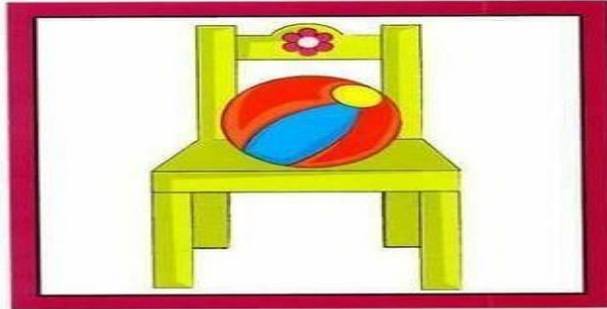
RECORTE AS TIRAS DA FIGURA, MONTE E COLE EM ORDEM NO QUADRO ACIMA:



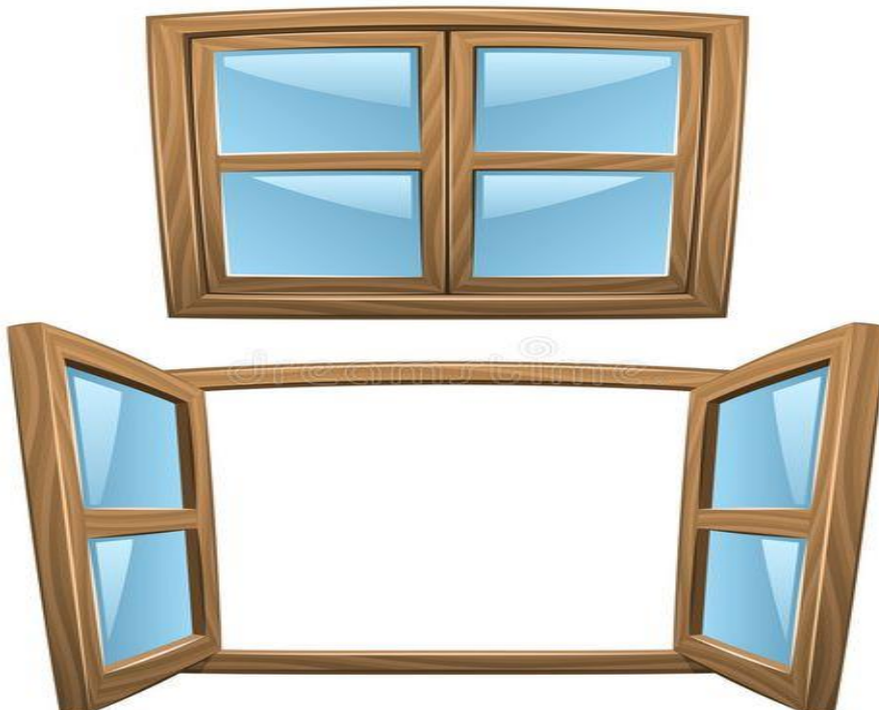
LIGUE OS ANIMAIS AS SUAS CAUDAS:



CIRCULE A FIGURA ONDE A BOLA ESTÁ EM CIMA DA CADEIRA:



CIRCULE A JANELA QUE ESTÁ ABERTA:



E.M. "SANTINO FRANCISCO VIEIRA"

NOME: KAIO MIKAEI 3º ANO A

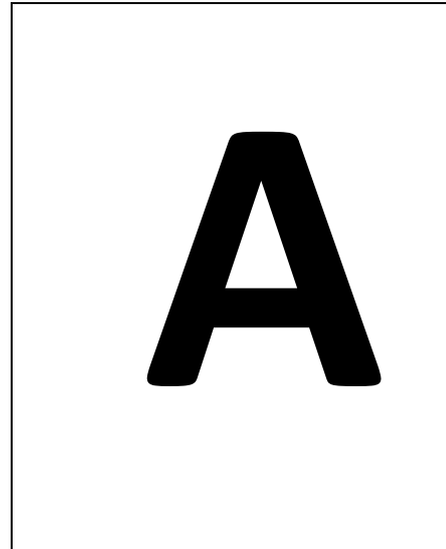
9ª APOSTILA (09/08/21 A 27/08/21)

ATIVIDADES ADAPTADAS DE LÍNGUA PORTUGUESA

RECORTE AS FIGURAS E COLE NO QUADRO DA LETRA **A** E PEÇA PARA QUE O ALUNO
FALE O NOME DAS FIGURAS QUE COMEÇAM COM A LETRA **A**:

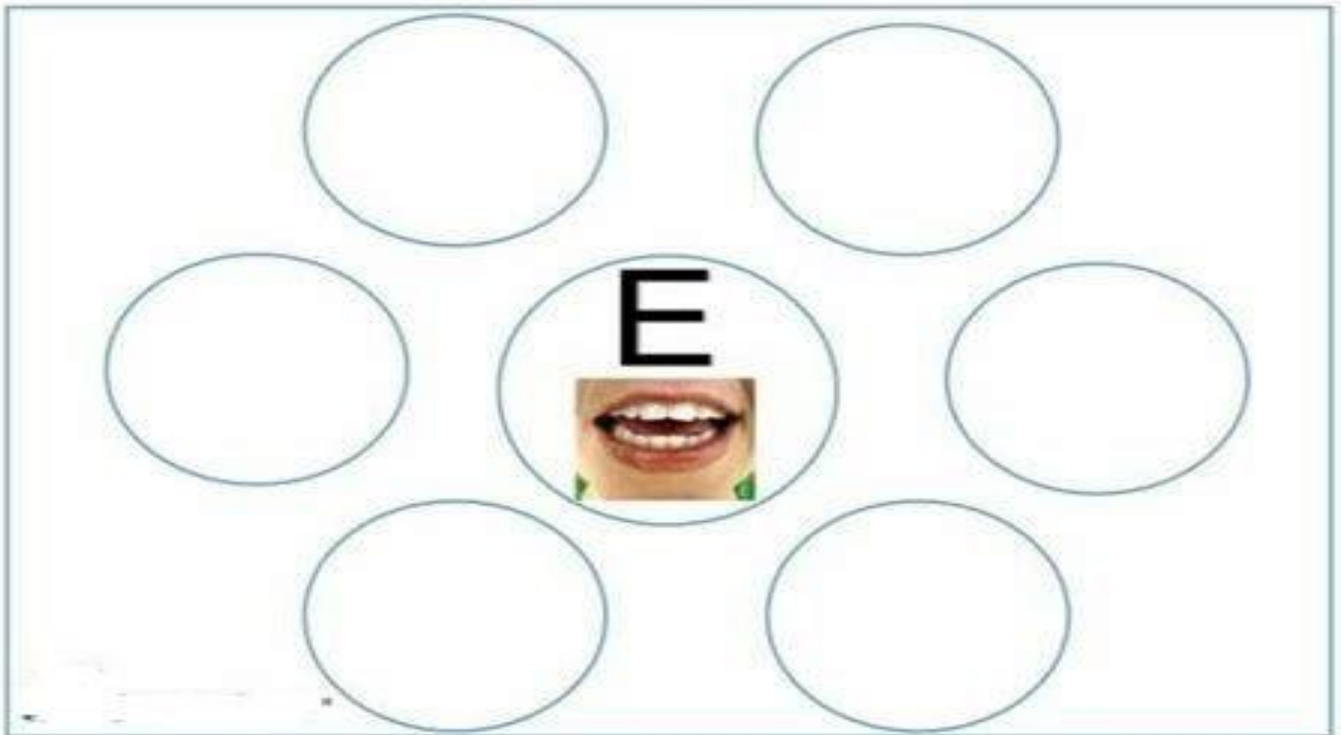
The worksheet is divided into two main sections. The top section is a large rectangle containing seven empty circles arranged in a pattern (two in the top row, one in the middle, and four in the bottom row). The central circle contains the uppercase letter 'A' above a small image of a smiling mouth. In the bottom-left corner of this section, there is a small logo and text: 'Associação de Pais e Professores' and 'Ano 2019/2020'. The bottom section is another large rectangle containing eight circles with various illustrations: a purple and black spider, a yellow and black bee, a yellow and blue fish, a green tree, a ring with a blue gemstone, and a carved orange pumpkin.

CIRCULE APENAS A LETRA A:



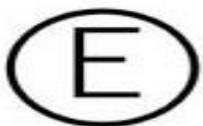
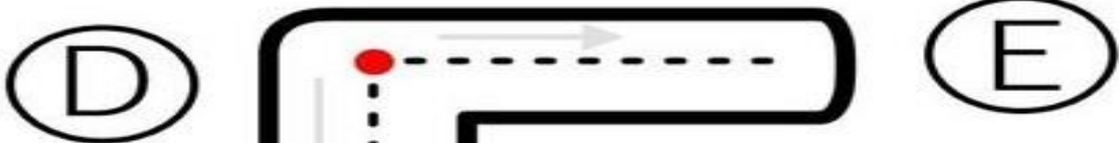
E	O	A	I
A	U	E	A
U	A	A	O

RECORTE AS FIGURAS E COLE NO QUADRO DA LETRA **E**, PEÇA PARA QUE O ALUNO
FALE O NOME DAS FIGURAS QUE COMEÇAM COM A LETRA **E**:

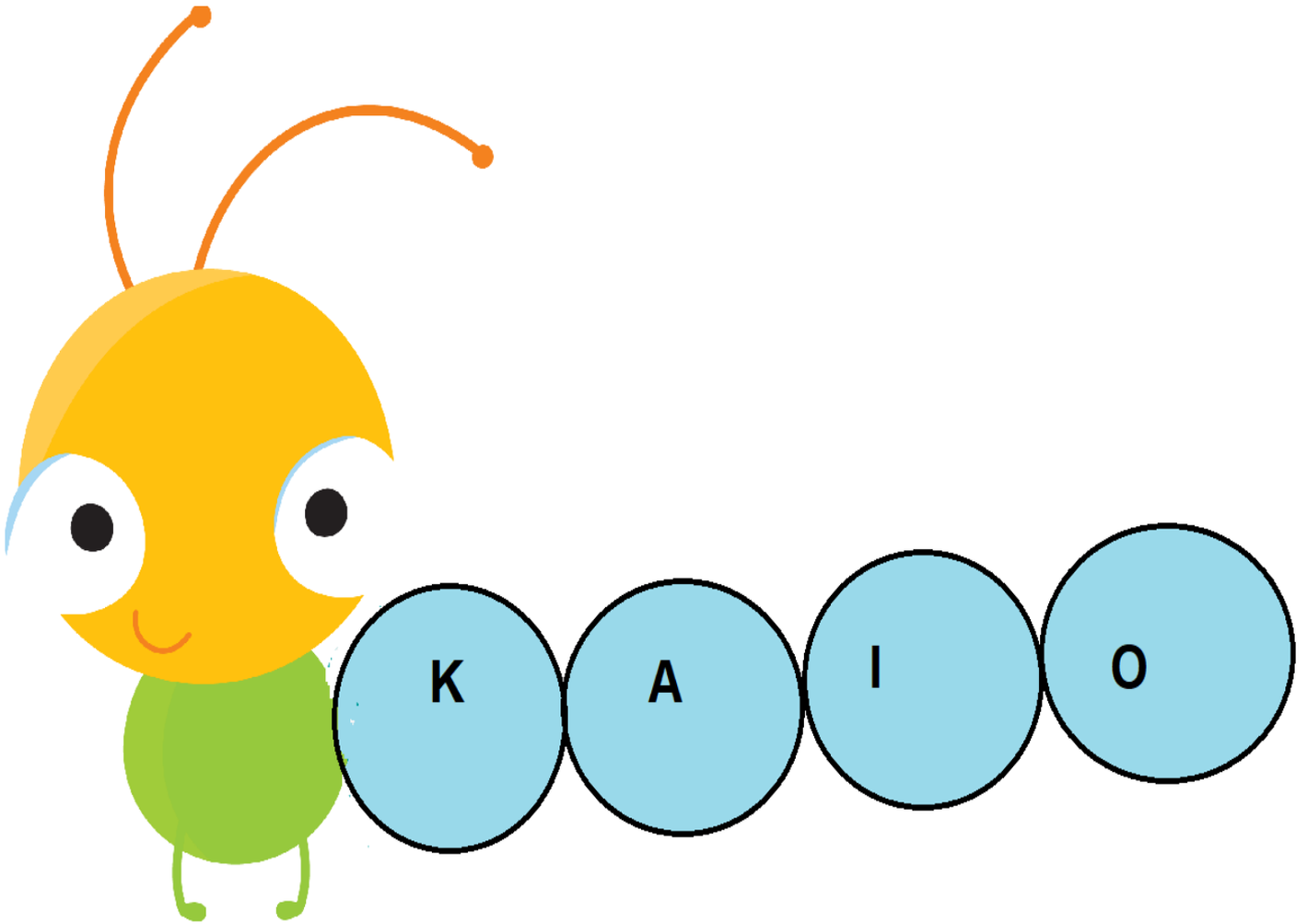




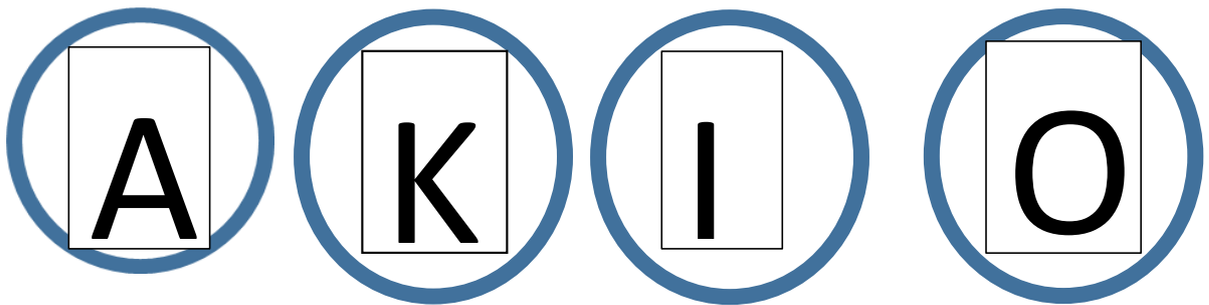
Trace e pinte somente a letra **E**.



ELEFANTE



RECORTE AS LETRAS DO SEU NOME E COLE NA
CENTOPÉIA:



REFERÊNCIAS

Educação e transformação

Ensinar-aprender

Espaço Pedagogia

@danieducar

www.cantinhoeducativo.com.br

[Pinterest.com](https://www.pinterest.com)