

## E.M “Raimundo Vieira Bastos”

Apostila 07 – 2021      3º ano      Professora: Luciana Luz



**ALUNO (A):** \_\_\_\_\_

Oriento que a família crie um momento diário, estabelecendo assim uma rotina, que ajudará em todo o processo e contribuirá para uma aprendizagem mais significativa. As atividades devem ser feitas diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados.

Desejo que todos fiquem bem, tomando todas as medidas de cuidado e preservação da vida.

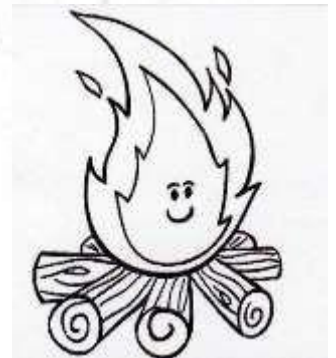
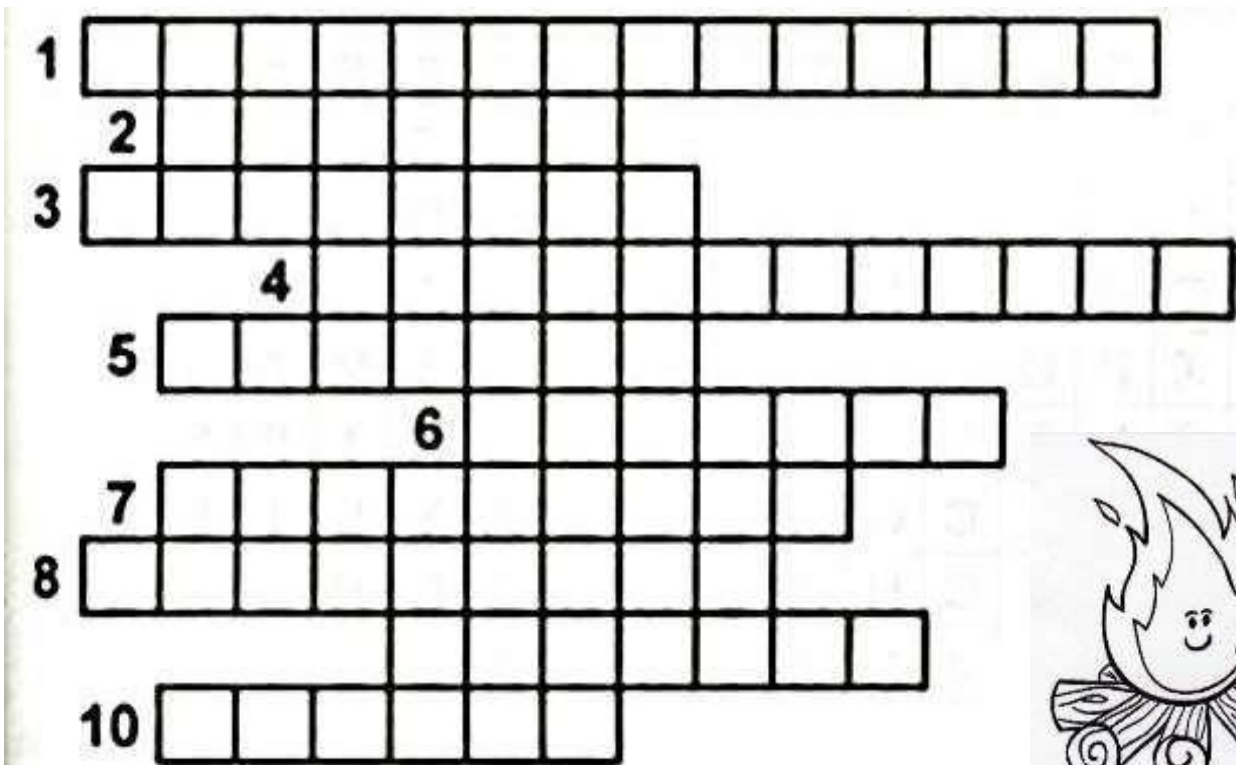
Qualquer dúvida estarei à disposição no WhatsApp (15)996384535

**ATIVIDADE REFERENTE AO PERÍODO: 21/06 à 02/07**

## Atividade para 21/06

### Cruzadinha Junina

1. Roupa usada pelas mulheres.
2. Os homens usam na cabeça.
3. Colocamos fogo para esquentar a noite fria.
4. Enfeite usado na festança.
5. Comida feita com grãos, leite, coco e amendoim.
6. Instrumento muito usado na festa.
7. Dança que predomina.
8. Brincadeira em que todos escorregam.
9. Bebida feita com gengibre.
10. É branquinha, pode ser doce ou salgada.

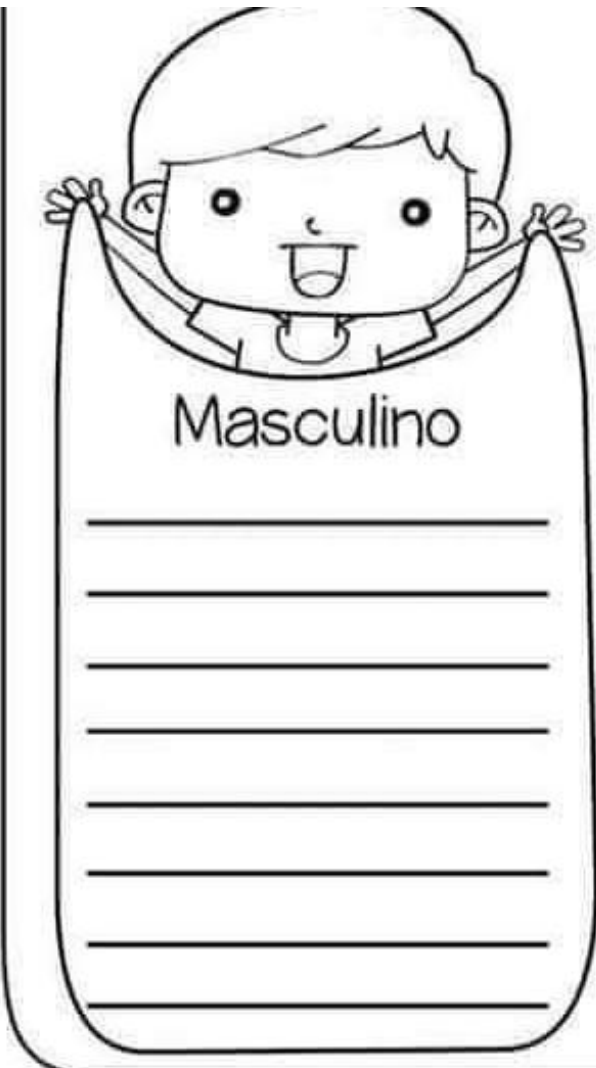
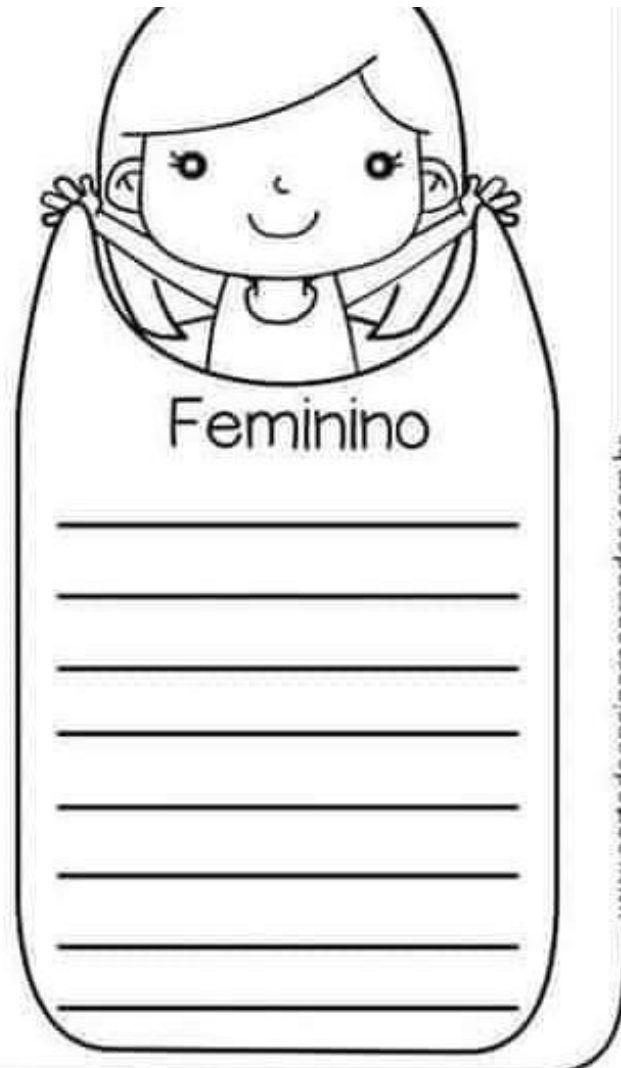


Atividade para 22/06

Pinte de azul as palavras que estão no masculino e de verde as que estão no feminino

vaca	rei	menina	bode
ator	mamãe	cavalo	mulher
aluna	segre	abelha	amigo
príncipe	tia	galo	leoa

Classifique as palavras no quadro:

 <p>Masculino</p>	 <p>Feminino</p>
---	---

Atividade para 23/06

Leia as palavras e separe em dois grupos

tempo – quando – ninguém – campo – cansadinha –  
tombo – amendoim – embora – divertimento – zumbido –  
enquanto – limpo – embrulhada – entrou – emprestou –  
cantora – limpeza- mendiga – campanha – bambu –  
lembrou – antigo – jantar .

Palavras com N	Palavras com M

Copie com letra cursiva

COM A FILHA DE JOÃO  
ANTÔNIO IA SE CASAR  
MAS PEDRO FUGIU COM A NOIVA  
NA HORA DE IR PRO ALTAR!



---

---

---

---



## Atividade para 24/06

### Matemática

01. Observe o preço das comidas típicas e ajude Mariazinha vende-las no valor correto. Não se esqueça de conferir o troco!

R\$ 2,00



R\$ 3,00

R\$ 6,00



R\$ 5,00

R\$ 4,00



a) João foi comprar 4 saquinhos de pipoca. Quanto João pagou?

b) Dalva comprou 3 cachorros-quentes, quanto terá que pagar?

c) Mas Dalva pagou com uma nota de R\$ 20,00 ela terá troco? Quanto?

Atividade para 25/06

Arme e efetue!

$34 + 9 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$27 + 5 =$

<b>D</b>	<b>U</b>



$93 + 9 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$76 + 2 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$70 + 8 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$58 + 12 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$11 + 24 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$29 + 20 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$45 + 23 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$41 + 24 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$34 + 31 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$50 + 15 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$15 + 34 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$47 + 17 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$13 + 25 =$

<b>D</b>	<b>U</b>



## MATEMÁTICA

### ARME E RESOLVA

$62 + 6 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$82 + 5 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$85 + 4 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$10 + 3 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$45 + 33 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$21 + 17 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$37 + 19 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$10 + 22 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$47 + 31 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$37 + 20 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$23 + 23 =$

<b>D</b>	<b>U</b>

$23 + 16 =$

<b>D</b>	<b>U</b>



Atividade para 29/06

*Resolva as adições*

$$\begin{array}{r} 422 \\ + 552 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 463 \\ + 216 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568 \\ + 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ + 566 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 216 \\ + 641 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127 \\ + 672 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 442 \\ + 112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 715 \\ + 181 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 244 \\ + 655 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135 \\ + 333 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 636 \\ + 313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 488 \\ + 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \\ + 443 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 377 \\ + 122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 373 \\ + 512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 443 \\ + 243 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 338 \\ + 341 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 536 \\ + 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 547 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823 \\ + 146 \\ \hline \end{array}$$



Atividade para 30/06

**Produção de Texto**

Você é o autor! Use sua imaginação e conte-nos uma história sobre Festa Junina.



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Matemática

Resolva

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

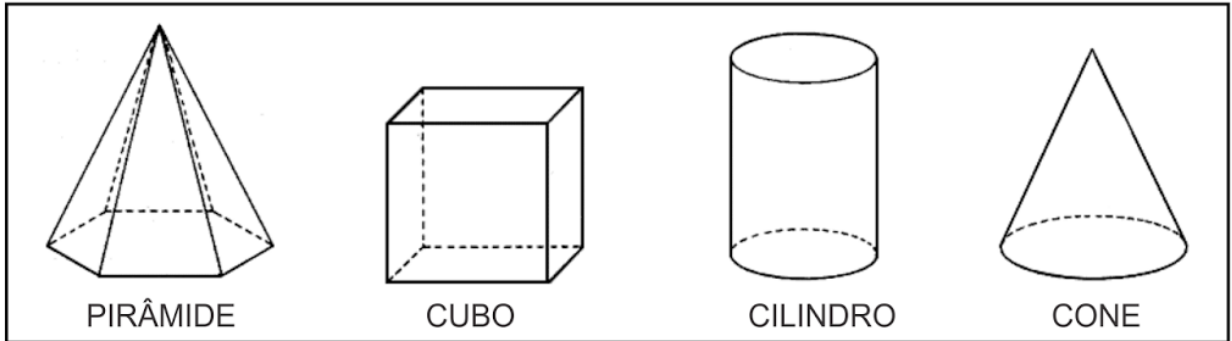
$$\begin{array}{r} 78 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$



Atividade para 02/07

Encontre os nomes dos sólidos no caça - palavras



P	I	R	Â	M	I	D	E
C	R	A	H	M	A	Â	Ç
I	Ç	R	C	O	S	T	O
L	L	P	C	V	A	B	N
I	O	X	C	U	B	O	J
N	G	G	R	Â	M	E	O
D	Ç	C	U	B	A	Z	N
R	I	R	O	À	G	E	H
O	E	R	V	C	O	N	E

Encontre os 7 erros, depois pinte a cena.

# Jogo dos 7 ERROS

