



**PREFEITURA DE SANTOS**  
Secretaria de Educação  
**UME DR. JOSÉ DA COSTA E SILVA**  
**SOBRINHO**



**UME:** Dr. José da Costa da Silva Sobrinho

**ANO:** 3ºA

**COMPONENTE CURRICULAR:** INTEGRADO

**PROFESSOR:** Taciana Oliveira Santos Corrales

**PERÍODO:** DE 01/10/2021 a 15/10/2021

### **ORIENTAÇÕES**

#### **1. Etapas do Roteiro de Estudo:**

**1ª Etapa:** Escolher um local tranquilo para sentar junto com a criança.

**2ª Etapa:** Sempre ler a atividade do dia antes de explicar para a criança o que precisa fazer.

**3ª Etapa:** Ajude a criança a lembrar do que ela já sabe. Não lhe de a resposta no primeiro momento.

**4ª Etapa:** Entregar as atividades para professora por foto pelo whatzap, ou levar até a escola para a registro de presença.

#### **2. Devolutiva das atividades realizadas do Roteiro**

A professora irá visar as atividades presencialmente na escola. Em data a combinar.

**01/10/2021 SEXTA-FEIRA**

- **INGLÊS**

- **GEOGRAFIA**

**Livro Buriti Mais Geografia**

**Pg 120 e 121**

**Fertilizantes e agrotóxicos**

- **MATEMÁTICA**

**Livro Buriti Mais Matemática**

**Pg 54 e 55**

Situações problemas

Cálculos para copiar no caderno

1- Arme e resolva as subtrações:

a) $89 - 35 =$	b) $90 - 35 =$	c) $60 - 56 =$	d) $23 - 15 =$
e) $400 - 32 =$	f) $200 - 7 =$	g) $264 - 66 =$	h) $784 - 323 =$

2- Complete a sequência numérica de 5 em 5:

205				225					
									300
		315							350

3- Adicione o número mais 45 e descubra o resultado:

a) $98 =$	b) $83 =$	c) $190 =$	d) $600 =$
e) $647 =$	f) $308 =$	g) $295 =$	h) $386 =$

04/10/2021 SEGUNDA-FEIRA

• LÍNGUA PORTUGUESA

Livro Vem Voar

Pg 231 e 232

Verbos e suas funções

• MATEMÁTICA

Livro Buriti Mais Matemática

Pg 116 à 119

Multiplicando por 10.

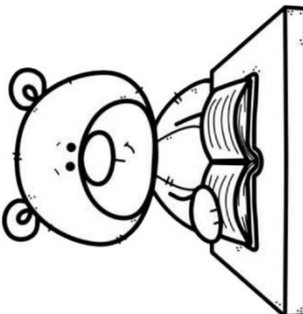
Após a criança ter entendido o conceito de multiplicação (repetir a adição com o mesmo número) Pode dar início a construção da tabuada que ela irá usar para consultar nas atividades seguintes sobre o tema.

05/10/2021 TERÇA-FEIRA

**Festival da Multiplicação**

1-Resolva as multiplicações.

a) $\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	b) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	c) $\begin{array}{r} 1 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	d) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	e) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$
f) $\begin{array}{r} 11 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	g) $\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	h) $\begin{array}{r} 51 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	i) $\begin{array}{r} 13 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	j) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
k) $\begin{array}{r} 22 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	l) $\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	m) $\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	n) $\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	o) $\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
p) $\begin{array}{r} 15 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	q) $\begin{array}{r} 02 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	r) $\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	s) $\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	t) $\begin{array}{r} 61 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$
u) $\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	v) $\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	w) $\begin{array}{r} 15 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	x) $\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	



 [atividades.compartilhadas](https://www.instagram.com/atividades.compartilhadas)

• ED. FÍSICA

## 06/10/2021 QUARTA-FEIRA

- **SEMANA DA CRIANÇA**

Sugestões de atividades para realizar em casa e que será realizado na escola também.

**Pintura livre com tinta** (vamos reformar o canteiro da horta da escola, pintando)

**Brincadeira de bola de sabão** (um copo e um canudo com água e detergente já está pronta a brincadeira)

**Brinquedos** (livre, misturando outros elementos da cozinha da mamãe ou plantas)

## 07/10/2021 QUINTA-FEIRA

- **SEMANA DA CRIANÇA**

Sugestões de atividades para realizar em casa e que será realizado na escola também.

**Plantio de mudas de plantas:** Continuaremos a reformar o canteiro, plantando e organizando mudas e sementes.

**Parque:** Iremos visitar o parque do Jd. Piratininga atrás da associação.

- **ARTES**

- **ED. FÍSICA**

## 08/10/2021 SEXTA-FEIRA

- **INGLÊS**

- **SEMANA DA CRIANÇA**

Sugestões de atividades para realizar em casa e que será realizado na escola também.

**Dia da fantasia:** Todo mundo pode ser o que quiser, basta usar a imaginação.

**Brincadeiras de infância:** Vamos brincar de escravos de jó e fazer mágicas no grupo.

**11/10/2021 SEGUNDA-FEIRA**

**PONTO FACULTATIVO**

**12/10/2021 TERÇA-FEIRA**

**FERIADO: DIA DAS CRIANÇAS**

**13/10/2021 QUARTA-FEIRA**

- **LÍNGUA PORTUGUESA**  
**Copiar e responder no caderno.**



### **A grande ideia**

*Mary e Eliardo França*

O galo discutia com a galinha:

\_\_\_ A partir de amanhã, quem quiser que anuncie o dia, pois eu não canto mais.

E a galinha dizia:

\_\_\_ Se o galo não canta mais, eu é que não ponho mais ovos! O mundo pode até acabar, pois não vão nascer mais pintinhos.

[...]

O cão falou:

\_\_\_ Ouvimos dizer que estão todos querendo mudar de vida. Pois nós também vamos mudar a nossa. Vamos dormir por mais tempo, esticados ao sol. E sem a preocupação de latir para avisar a quem quer que seja dos perigos que se aproximam.

Mary e Eliardo França. *A grande ideia*. São Paulo: Atica, 1996.

#### **INTERPRETANDO O TEXTO:**

1. Qual título do texto que você acabou de ler?

\_\_\_\_\_

2. Quais são os animais do texto?

\_\_\_\_\_

3. Quais animais estavam discutindo?

\_\_\_\_\_

4. Copie a frase que o galo disse à galinha.

\_\_\_\_\_

5. De acordo com o texto, quem disse que "o mundo pode até acabar, pois não vão nascer mais pintinhos"?

\_\_\_\_\_

6. Quem são os autores do texto?

\_\_\_\_\_

- MATEMÁTICA  
Finalizando o livro do folclore: criação do índice.

Livro EMAI 2º ano

Pg 111 e 112

Tabela, gráfico e cálculos.

14/10/2021 QUINTA-FEIRA

- ARTES
- ED. FÍSICA

- MATEMÁTICA  
Livro Buriti Mais Matemática  
Pg 102 e 103  
Matemática em texto.

15/10/2021 SEXTA-FEIRA

Ponto facultativo: Dia do Professor