



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,  
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

**Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356  
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul - Paraná**

Infantil V

**Atividade para Quinta - feira (26 de Novembro de 2020).**

**Conteúdos trabalhados:**

- **Números.**
- **Escreva duas palavras.**
- **Caça – palavras.**
- **Junte as sílabas.**
- **Resolva.**



**Colégio São Marcos – Educação Infantil, Ensino Fundamental e Médio.**

**Jandaia do Sul, 26 de novembro de 2020.**

**Professora: Fabiani Felipe**

**Serie :Infantil V**

**Aluno (a): \_\_\_\_\_**

### **Atividades**

#### **Atividade 1**

**Caderno Matemática : Faça números de 40 a 90**

#### **Atividade 2**

**Caderno de Português : Escreva duas palavras com:**

**rr -----      nh -----      p -----      b -----      f -----      g -----  
h -----      l-----**

#### **Atividade 3**

**Folha de Português: Caça – Palavras.**

#### **Atividade 4**

**Folha de Português : Junte as sílabas e escreva as palavras.**

#### **Atividade 5**

**Folha de Matemática : Resolva.**



## ORTOGRAFANDO O AN, EN, IN, ON, UN

1) Junte as sílabas e escreva as palavras.

ven to

mun do

pen te

san fo na

ci men to



an jo

tin ta

an zol

gen te

ben ga la

cin co

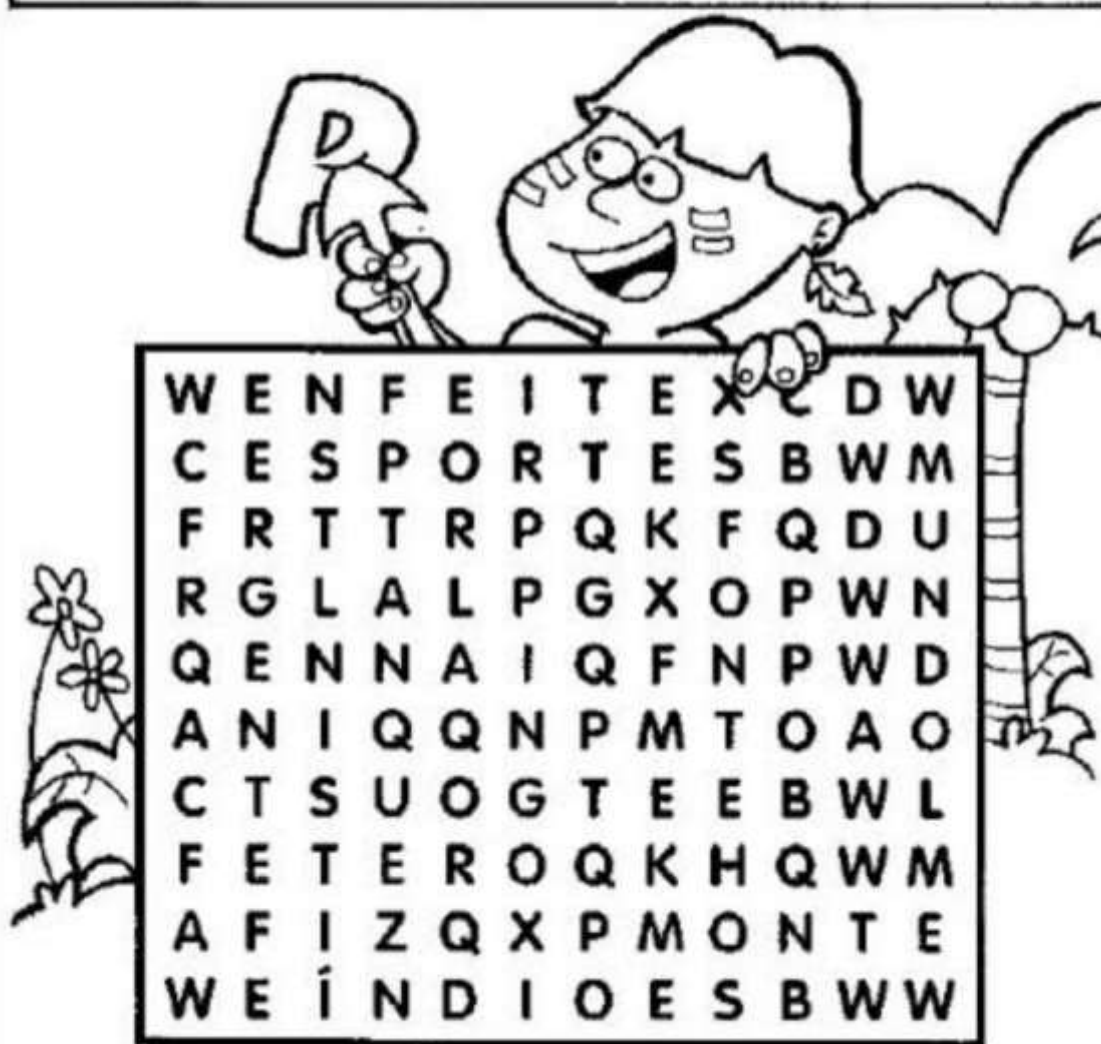
on ze

va len te

can gu ru

# CAÇA - PALAVRAS

ÍNDIO	GENTE	TANQUE	ENFEITE
MUNDO	FONTE	MONTE	PINGO



Os índios foram os primeiros habitantes do Brasil. Devemos respeitá-los e amá-los.

**Adição**

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$



