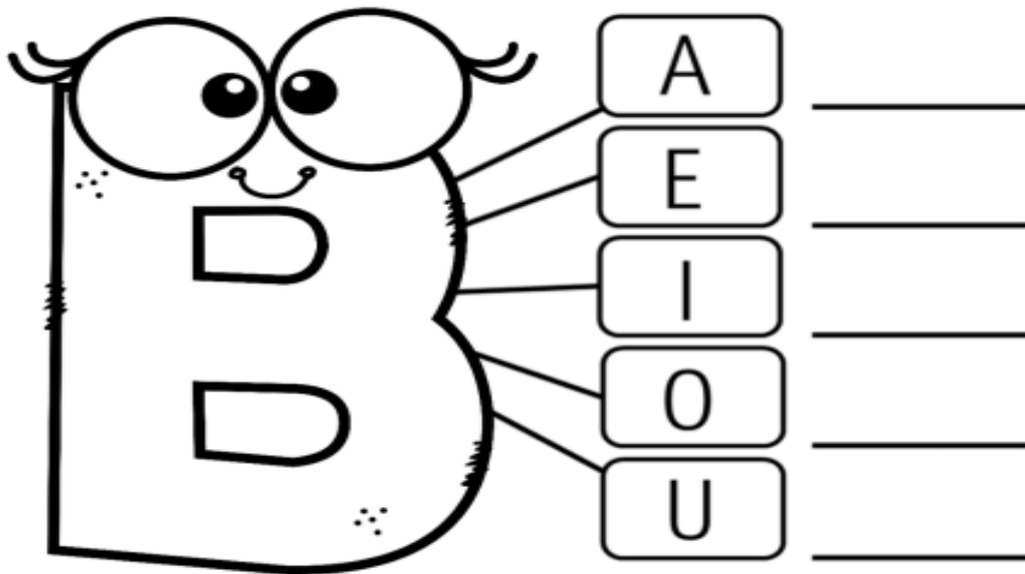


**ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR**

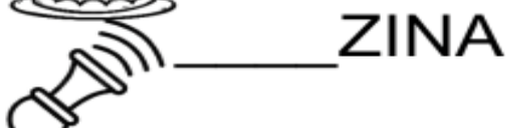
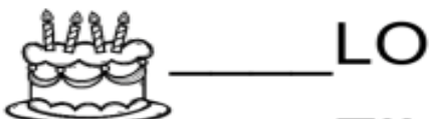
Nome do aluno:	Data: 08/11/2021	Semana: 34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas: 4º anos A /B	
Componentes Curriculares: Língua Portuguesa	Entregar: fotos das atividades para professora	
ATIVIDADES ADAPTADAS		
Habilidade: (EF01LP06) Segmentar oralmente palavras em sílabas.		

**EU SOU A LETRA B  
PARA VOCÊ PEQUENININHO  
VOU ENSINAR MEUS PEDACINHOS.**



**COMPLETE AS PALAVRAS ABAIXO COM AS SÍLABAS:**

**BA – BE – BI – BO – BU – BÃO**



**ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR**

Nome do aluno:	Data: 09/11/2021	Semana: 34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas: 4º anos A /B	
Componentes Curriculares: Língua Portuguesa	Entregar: fotos das atividades para professora	
ATIVIDADES ADAPTADAS		
Habilidade: (EF01LP06) Segmentar oralmente palavras em sílabas.		

## Complete as palavras:



JA

TI



LO



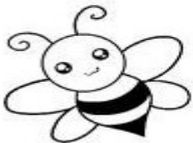
A

CA XI



U

RU



A

LHA



CE

LA



CA

DE

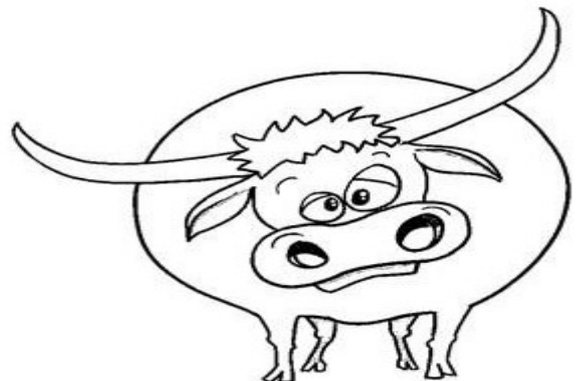


CA

LO

PROCURE DO CAÇA-PALAVRA O NOME DO ANIMAL ABAIXO:

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



**ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR**

Nome do aluno:	Data: 10/11/2021	Semana: 34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas: 4º anos A /B	
Componentes Curriculares: Língua Portuguesa	Entregar: fotos das atividades para professora	
ATIVIDADES ADAPTADAS		
Habilidade: (EF01LP06) Segmentar oralmente palavras em sílabas.		

**ATIVIDADE**

1. CIRCULE A PALAVRA DE ACORDO COM O NOME DE CADA FIGURA.

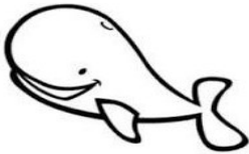
**LETRA B**



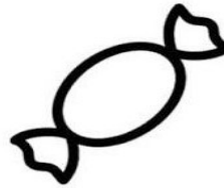
BOLO  
BOI  
DODÓI



BOCA  
BODE  
BOLA



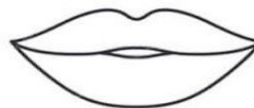
BANANA  
BALINHA  
BALEIA



BANCA  
BANANA  
BALA



BOTA  
BONECA  
BOCA



BODE  
BOCA  
BOLA



BULA  
BULE  
BURRA



BELA  
BEBÊ  
BECO



BOLA  
BONÉ  
BONECA



TOLO  
COLO  
BOLO

**ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR**

Nome do aluno:	Data: 11/11/2021	Semana: 34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas: 4º anos A /B	
Componentes Curriculares: Matemática	Entregar: fotos das atividades para professora	
ATIVIDADES ADAPTADAS		
Habilidade: (EF02MA05) Construir fatos básicos da adição e subtração e utilizá-los no cálculo mental ou escrito		



**Matemática**



**SUPER HEROÍNAS E SUPER HERÓIS  
DAS CONTINHAS**

**ADIÇÃO**

$$\begin{array}{r} \square \\ + 25 \\ + 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 36 \\ + 36 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 57 \\ + 18 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 29 \\ + 44 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 78 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 65 \\ + 19 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 42 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 16 \\ + 17 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 27 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 52 \\ + 39 \\ \hline \square \end{array}$$

**SUBTRAÇÃO**

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 22 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 55 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 45 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 66 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

**ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR**

Nome do aluno:	Data: 12/11/2021	Semana: 34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas: 4º anos A /B	
Componentes Curriculares: Matemática	Entregar: fotos das atividades para professora	
ATIVIDADES ADAPTADAS		
Habilidade: (EF02MA05) Construir fatos básicos da adição e subtração e utilizá-los no cálculo mental ou escrito		

# ADIÇÃO

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

