

ESCOLA MUNICIPAL CONSELHEIRO JOSINO

LABORATÓRIO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS

PROFESSORA: Andréa Jardim

DATA:

ALUNO (A):

TURMA: 1º ano

CAMPO DO CONHECIMENTO: Linguagens – Língua Portuguesa

CÓDIGO: EF01LP10

HABILIDADES: Nomear as letras do alfabeto e recitá-lo na ordem das letras.

Alfabeto Fônico

BOQUINHAS

 A A letra "A" é formada por um triângulo invertido e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pelo nariz e pela boca.	 a A letra "a" é formada por um círculo e um triângulo invertido. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 B A letra "B" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 b A letra "b" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 C A letra "C" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 c A letra "c" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 D A letra "D" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 d A letra "d" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 E A letra "E" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 e A letra "e" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 F A letra "F" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 f A letra "f" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.
 G A letra "G" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 g A letra "g" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 H A letra "H" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 h A letra "h" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 I A letra "I" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 i A letra "i" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 J A letra "J" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 j A letra "j" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 K A letra "K" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 k A letra "k" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 L A letra "L" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 l A letra "l" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.
 M A letra "M" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 m A letra "m" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 N A letra "N" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 n A letra "n" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 O A letra "O" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 o A letra "o" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 P A letra "P" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 p A letra "p" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 Q A letra "Q" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 q A letra "q" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 R A letra "R" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 r A letra "r" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.
 S A letra "S" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 s A letra "s" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 T A letra "T" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 t A letra "t" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 U A letra "U" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 u A letra "u" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 V A letra "V" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 v A letra "v" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 W A letra "W" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 w A letra "w" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 X A letra "X" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 x A letra "x" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.
 Y A letra "Y" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 y A letra "y" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 Z A letra "Z" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.	 z A letra "z" é formada por um círculo e um triângulo direito. O som é produzido pela passagem de ar pela boca.								

- **FAÇA A LEITURA DO ALFABETO COM A AJUDA DE UM ADULTO NA FRENTE DO ESPELHO E OBSERVE OS MOVIMENTOS DA SUA BOCA.**

- **AGORA ASSISTA O VÍDEO:**

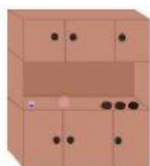


- **COMPLETE O ALFABETO COM AS LETRAS QUE FALTAM:**

	B	C			F		H	I		K		
N			Q	R			U		W			Z

- **AGORA ESCREVA O ALFABETO NA ORDEM :**

● COM QUE LETRA COMEÇA O NOME DAS FIGURAS A SEGUIR?



UM BICHINHO DIFERENTE

PRISCILA RAMOS DE AZEVEDO



ERA UMA VEZ
UM BICHINHO DIFERENTE
ELE ERA MUITO ESPERTO
E TAMBÉM INTELIGENTE.

TINHA 26 PATINHAS
CADA QUAL COM UMA LETRINHA
E POR ONDE ELE PASSAVA
NASCIA UMA PALAVRINHA.

O NOME DELE EU NÃO SABIA
AINDA BEM QUE DESCOBRI
— ALFABETO! — ELE DISSE.
E EU NUNCA MAIS ESQUECI.

POEMAS LIVRES. SÃO PAULO:
EPN, 2001.

- QUAL O NOME DESSE TEXTO?

- QUAL O NOME DESSE BICHINHO?

- QUANTAS PATINHAS TEM ESSE BICHINHO?

26

☐

25

☐

23

☐

- O QUE TEM NA PATINHA DO BICHINHO?

SÍMBOLOS

☐

LETRAS

☐

NÚMEROS

☐