

## Anexo 1: Leitura

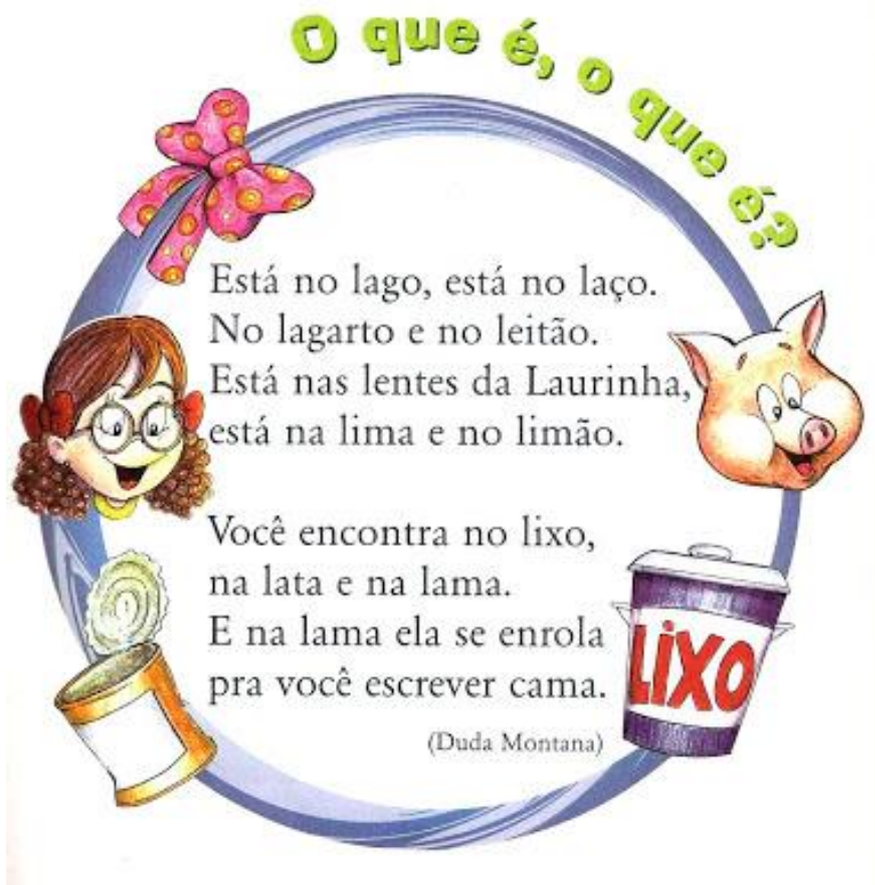
### MALUQUICES DO H

O *H* é letra incrível,  
muda tudo de repente.  
Onde ele se intromete,  
tudo fica diferente...  
Se você vem para cá,  
vamos juntos tomar *chá*.  
Se o *sono* aparece,  
tem um *sonho* e adormece.  
[...]  
Se da *bolha* ele escapar,  
uma *bola* vai virar.  
Se o *bicho* perder o *H*,  
com um *bico* vai ficar.  
O *H* é letra incrível,  
muda tudo de repente.  
Onde ele se intromete,  
tudo fica diferente...



Pedro Bandeira. *Mais respeito, eu sou criança!*  
São Paulo: Moderna, 1995.

Anexo 2:



Anexo 3:



ENCONTROS CONSONANTAIS DO R

br cr dr fr gr pr tr vr

1) As palavras do quadro estão misturadas. Leia-as e, depois, escreva-as nas colunas certas.



grama	praia	Cristina	livro
trigo	grito	palavra	preto
alegre	truque	fraco	frio
primo	Rodrigo	bravo	broa
cravo	zebra	livre	creme
fruta	Patrícia	madrugada	pedra

br	cr	dr	fr
gr	pr	tr	vr

Anexo 4:

## TRAVA-LÍNGUAS

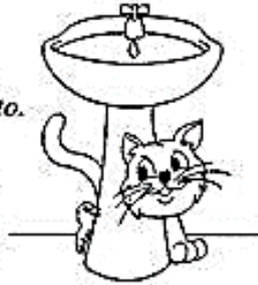
Você sabe o que são Trava-Línguas?

São parlendas em que o desafio é falar rapidinho, sem enrolar a língua ou modificar as palavras. Conheça alguns:

*Sabia que  
a mãe do sabiá  
sabia que o sabiá  
sabia assobiar?*



*Atrás da pia  
tem um prato,  
um pinto e um gato.  
Pinga a pia,  
Apara o prato  
Pia o pinto  
E mia o Gato*



*Olha o sapo  
dentro do saco.  
O saco com o  
sapo dentro  
O Sapo batendo papo  
E o papo soltando  
vento.*



*Três pratos  
de trigo  
para três  
tigres tristes*

*No Vaso tinha  
Uma aranha e uma rã.  
A rã arranha a aranha.  
A aranha arranha a rã.*



Anexo 5:

# \*Continhas\*

1- Quero ver você resolver todas essas continhas. Vamos lá?

(Adição)

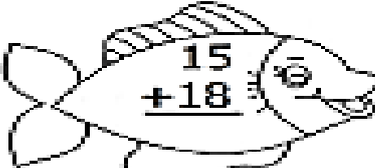
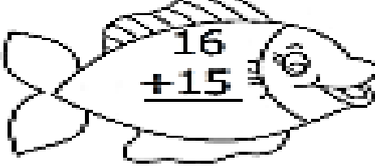
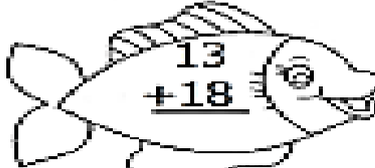
$\begin{array}{r} +12 \\ +15 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +32 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +13 \\ +7 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +28 \\ +12 \\ \hline \square \end{array}$	
$\begin{array}{r} +59 \\ +31 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +17 \\ +42 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +23 \\ +9 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +11 \\ +11 \\ \hline \square \end{array}$	

(Subtração)

$\begin{array}{r} -95 \\ -15 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -18 \\ -12 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -32 \\ -11 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -45 \\ -23 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -78 \\ -18 \\ \hline \square \end{array}$
	$\begin{array}{r} -63 \\ -42 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -57 \\ -34 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -84 \\ -53 \\ \hline \square \end{array}$	

Anexo 6:

ADIÇÃO COM RESERVA

 $\begin{array}{r} 15 \\ +18 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 14 \\ +17 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 16 \\ +15 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 13 \\ +18 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 28 \\ +14 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 35 \\ +19 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 27 \\ +16 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 25 \\ +15 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 24 \\ +18 \\ \hline \end{array}$

Anexo 7:

NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

MATEMÁTICA

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

