

ATIVIDADES DE PORTUGUÊS

Nome: _____

Data: _____

Formação das Sílabas

Quando falamos emitimos sons. Os sons podem ser consoantes ou vogais.

As vogais são a, e, i, o, u. E as consoantes são b, c, d, f, g, h, j, k, l, m, n, p, q, r, s, t, v, x, w, y, z.

Juntando vogais e consoantes formamos as sílabas. E juntando as sílabas formamos palavras. As sílabas são formadas unindo vogais e consoantes, existem várias formas de se formar sílabas.

Veja:



Veja outros exemplos:

Arroz = ar – roz. A primeira sílaba **AR** é formada por vogal + consoante. A segunda sílaba é formada por consoante+vogal+consoante.

Abacate = a – ba – ca – te. A primeira sílaba é formada apenas pela vogal **A**. Na Língua Portuguesa existem sílabas formadas apenas por vogal, mas, **NÃO** existe sílaba formada apenas por consoante!

- Leia.

Casado, Luísa, numa, enorme, verdade, talvez, grande, assim.

a) Separe as palavras em sílabas. Circule a primeira sílaba.

b) Identifique como a primeira sílaba é formada. Utilize C para consoante e V para vogal.

c) Classifique as palavras de acordo com a formação da primeira sílaba.

1 – Consoante + vogal.

2 – Consoante + vogal + consoante

3 – Vogal + consoante

4 – Vogal

(___) Ir-mã

(___) al-mo-ço

(___) fa-lar

(___) lin-da

(___) ca-sa

(___) gen-te

(___) a-nos

(___) ta-ma-nho

(___) e-nor-me

(___) sem-pre

(___) nos-so

(___) i-lha

c) Qual das palavras abaixo apresenta a formação de suas sílabas da seguinte forma:

d)

1ª Sílaba = consoante+consoante+vogal.

2ª Sílaba = consoante+vogal.

3ª Sílaba = consoante+consoante+vogal.

() Prática

() Ciências

() Ajudar

() Trabalho