



EMEF PROFª GILDA ZANFORLIN DOS REIS THOSI

**ATIVIDADES À DISTÂNCIA DE PORTUGUÊS E MATEMÁTICA
REFERENTES AO 1º BIMESTRE**

4º ANO

Vamos dar sequência às nossas atividades? Executem as seguintes tarefas com os pequenos, do mesmo modo que vocês vêm realizando.

ACENTUAÇÃO

Os acentos são sinais colocados sobre algumas vogais.

á – é – í – ó – ú	acento agudo
â – ê – ô	acento circunflexo

Os acentos agudo e circunflexo indicam a sílaba tônica (sílabas fortes) de uma palavra.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TIMBURI
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Educação



1 Escreva as palavras que estão no *box* na coluna correta.

José – maracujá – avô – Natália – espontâneo – céu – existência
desperdício – interferência – indústria – pôde – consequência

Acento agudo	Acento circunflexo

2 Assinale a alternativa em que apenas uma das palavras **não** é acentuada.

- a) Unica, anuncios, ecologica.
- b) Arvore, sera, alguem.
- c) Contrario, ideia, pes.
- d) Plasticos, consequencia, ninguem.

3 As palavras estão escritas corretamente em:

- a) Proprios, turismo, plástico.
- b) Próprios, turismo, plástico.
- c) Próprios, turismo, plastico.
- d) Próprios, turismo, plastico.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TIMBURI
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Educação



4 A alternativa em que todas as palavras recebem acento gráfico é:

- a) Contrario, arvore, ideia.
- b) Proprios, folclore, subia.
- c) Turismo, anuncio, recolhidos.
- d) Plasticos, pes, consequencia.

5 A alternativa em que **nenhuma** palavra possui acento gráfico é:

- a) Proprio, proposta, destino.
- b) Poluido, recolhidos, desmatar.
- c) Turismo, subia, folclore.
- d) Subia, ninguem, proibido.

6 As seguintes palavras utilizam acento circunflexo, exceto em:

- a) consequencia.
- b) voce.
- c) alguem.
- d) Perere.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TIMBURI
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Educação



POLÍGONOS: vem do grego: **POLI** = muitos; **GONOS** = ângulos.

Para que uma figura geométrica seja considerada um polígono, seus lados devem ser retos, dois lados nunca podem se cruzar e a figura nunca deve ficar aberta.

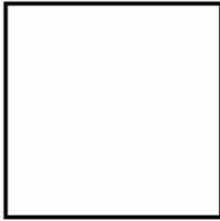
Os polígonos são nomeados de acordo com o número de lados que possuem. Exemplos:

Nome	Polígono	Número de Lados
Triângulo		3
Quadrilátero		4
Pentágono		5
Hexágono		6
Heptágono		7
Octógono		8
Decágono		10



VAMOS COLORIR?

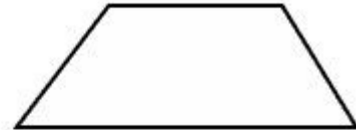
Formas Geométricas



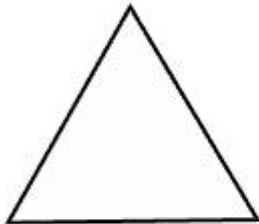
Q Quadrado



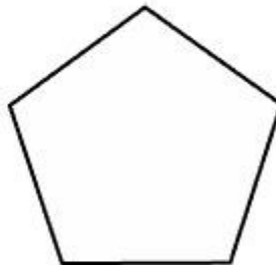
R Retângulo



T Trapézio



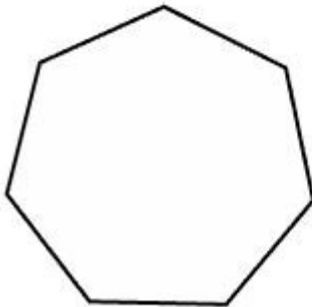
Triângulo



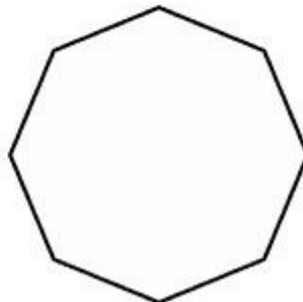
P Pentágono



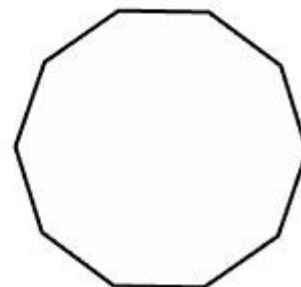
H Hexágono



h Heptágono



@ Octógono



D Decágono



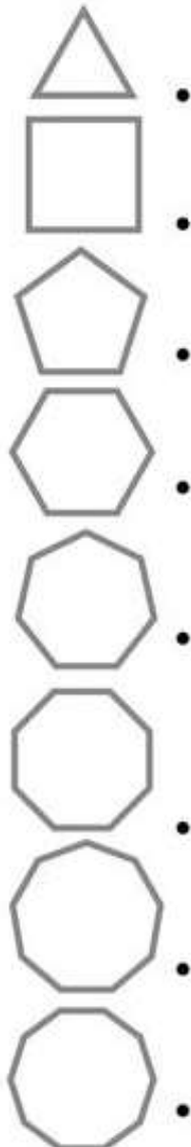
ESCOLA: _____

DATA: ____ / ____ / ____

NOME: _____

GEOMETRIA

LIGUE O POLÍGONO AO SEU NÚMERO DE LADOS:

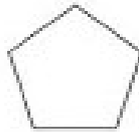




PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TIMBURI
Estado de São Paulo
Secretaria Municipal de Educação



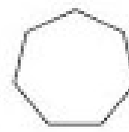
Encontre o nome de cada polígono no caça palavras e circule-o. Escreva o nome abaixo de cada figura



.....



.....



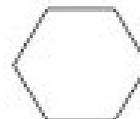
.....



.....



.....



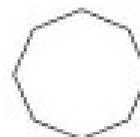
.....



.....



.....



.....

Mamãe, obrigada pela ajuda e compreensão, se quiser filmar ou fotografar seu filho realizando as atividades e nos enviar, mas se preferir pode publicar direto no Facebook e marcar a Secretaria Municipal da Educação.