



## ATIVIDADES PARA OS 2º ANOS – TIPOS DE MORADIA E SÓLIDOS GEOMÉTRICOS

28/09 À 03/10

1) LEIA O POEMA ABAIXO:

### O MELHOR LUGAR DO MUNDO (NOELE BELGER)

- ARRASTE EM ORDEM ALFABÉTICA AS PALAVRAS MOVÉIS DO TEXTO:

NEM TODA GENTE DO MUNDO  
TEM CASA PARA MORAR  
IGUAL A CASA DA GENTE

EXISTE CASA DE PALHA  
QUE TEM O NOME DE OCA  
DE PEDRA E DE BAMBU  
EXISTE CASA DE GELO  
QUE TEM O NOME DE IGLU

EXISTE CASA DE PANO  
DE TIJOLO E DE MADEIRA  
EXISTE CASA DE BARRO  
E ATÉ DE ESTEIRA

É BOM CONHECER  
TANTA CASA DIFERENTE  
MAS O MELHOR LUGAR DO MUNDO  
É MESMO A CASA DA GENTE!


ASSISTA O VÍDEO:

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=I4IGTIQGP\\_M](https://www.youtube.com/watch?v=I4IGTIQGP_M)

2) OBSERVE:

01



02



03



04



05



06



• IDENTIFIQUE NAS IMAGENS ACIMA OS TIPOS DE MORADIA E ENUMERE DE ACORDO:

( ) OCA

( ) PALAFITA

( ) TENDA

( ) PRÉDIO

( ) CASA DE ALVENARIA

( ) CASA DE BARRO

3) LIGUE O TIPO DE MORADIA A SUA DESCRIÇÃO:

PALAFITA .

. É FEITA DE BARRO.

OCA .

. É FEITA COM TIJOLOS E CIMENTO.

CASA DE BARRO .

. É CONSTRUÍDA COM PALHA E FOLHAS.

PRÉDIO .

. É FEITA COM LONA OU TECIDOS.

CASA DE ALVENARIA .

. É FEITO COM CONCRETO, FERRO E SÃO ALTOS.

TENDA .

. É SUSTENTADA POR ESTACAS À MARGEM DO RIO.

4) COLOQUE V PARA VERDADEIRO E F PARA FALSO:

( ) AS PALAFITAS FICAM À MARGEM DE RIOS. ELAS SÃO CONSTRUÍDAS SOBRE ESTACAS QUE AS DEIXAM SUSPENSAS. ASSIM, QUANDO A ÁGUA DO RIO SOBE, ELAS NÃO SÃO INUNDADAS.

( ) PARA CONSTRUIR AS CASAS DE BARRO OS MORADORES RETIRAM DO AMBIENTE ONDE VIVEM TIJOLOS E CIMENTO PARA FAZER O BARRO.

( ) PARA CONSTRUIR AS OCAS UTILIZAMOS FOLHAS, PALHA E MADEIRA.

( ) AS CASAS DE ALVENARIA SÃO FEITAS DE MADEIRA E PREGOS.

( ) AS CASAS DE ALVENARIA SÃO FEITAS COM MUITO CONCRETO E SÃO MUITO ALTAS. NELAS PODEM MORAR VÁRIAS FAMÍLIAS.

5) EM SEU CADERNO, FAÇA UMA LISTA DOS MATERIAIS UTILIZADOS PARA CONSTRUIR A CASA ONDE VOCÊ MORA:

6) FAÇA O DESENHO DA SUA CASA. (NO SEU CADERNO)

7) ASSISTA AO VÍDEO: [HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=BDSTLNJJs24](https://www.youtube.com/watch?v=BDSTLNJJs24)

## SÓLIDOS GEOMÉTRICOS:



EM MUITAS CONSTRUÇÕES E OBJETOS PODEMOS OBSERVAR O USO DE DIVERSAS FORMAS GEOMÉTRICAS.



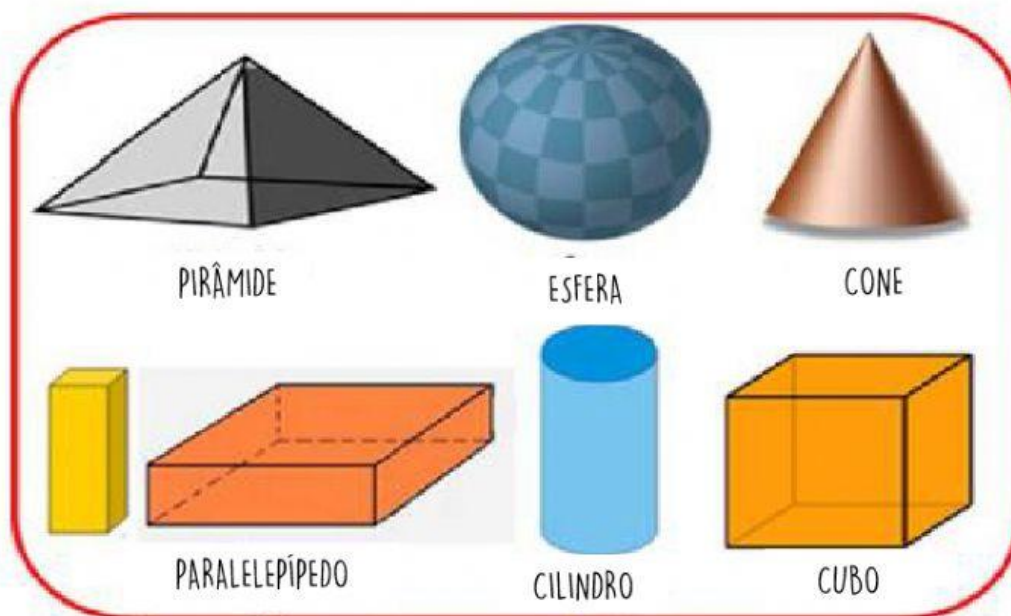
atualizado por



SE OBSERVAR, VAI DESCOBRIR COISAS INCRÍVEIS! UMA DELAS É QUE OS OBJETOS NÃO APRESENTAM A MESMA FORMA.



## CONHEÇA ALGUNS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS:



- ESCREVA O SÓLIDO GEOMÉTRICO QUE REPRESENTA CADA IMAGEM CITADA:

- A) BOLA
- B) GELADEIRA
- C) DADO
- D) EXTINTOR DE INCÊNDIO
- E) CHAPÉU DE PALHAÇO
- F) CASQUINHA DE SORVETE
- G) CAIXA DE SAPATO
- H) FUNIL
- I) CANECA

---

---

---

---

---

---

---

---

---

8) PROCURE EM SUA CASA 5 OBJETOS QUE TENHAM A FORMA DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS ACIMA. FOTOGRAFE E ENVIE PARA SUA PROFESSORA: