

## CIÊNCIAS

NOME: \_\_\_\_\_ 3º ANO

### ATIVIDADE

**ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE:** O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

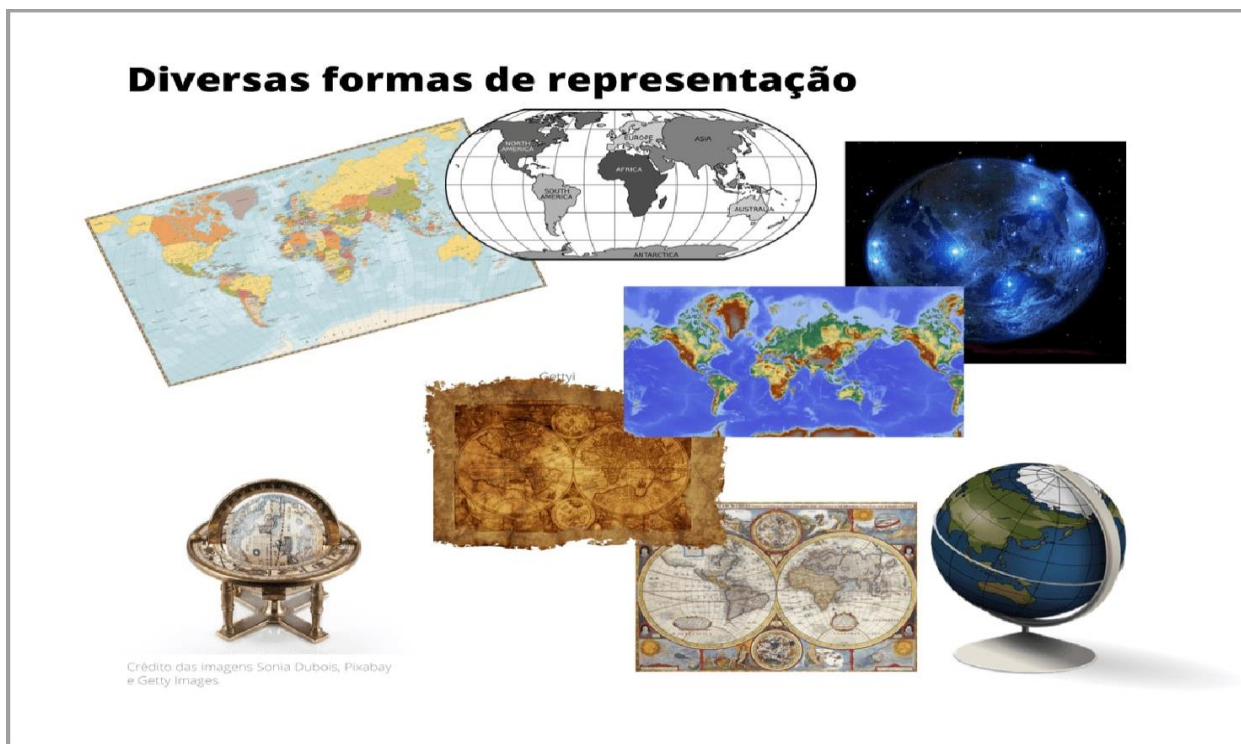
#### **HABILIDADES BNCC:**

**(EF03CI07) IDENTIFICAR CARACTERÍSTICAS DA TERRA (COMO SEU FORMATO ESFÉRICO, A PRESENÇA DE ÁGUA, SOLO ETC.), COM BASE NA OBSERVAÇÃO, MANIPULAÇÃO E COMPARAÇÃO DE DIFERENTES FORMAS DE REPRESENTAÇÃO DO PLANETA (MAPAS, GLOBOS, FOTOGRAFIAS ETC.).**

#### **ASSISTA O VÍDEO:**

[https://www.youtube.com/watch?v=INcS\\_fTC0Gg](https://www.youtube.com/watch?v=INcS_fTC0Gg)

### AS FORMAS DE REPRESENTAR A TERRA



#### **RESPONDA:**

- O QUE ESTÁ SENDO REPRESENTADO NAS IMAGENS MOSTRADAS?
- QUAIS AS FORMAS DE REPRESENTAÇÃO QUE ESTÃO SENDO UTILIZADAS?

## Registrando saberes

O que  
aprendemos  
hoje?



### RESPONDA:

- QUAL A DIFERENÇA ENTRE O GLOBO TERRESTRE E O PLANISFÉRIO?
- COMO É POSSÍVEL REPRESENTAR A TERRA, QUE É REDONDA, NO PLANO?
- A REPRESENTAÇÃO DA TERRA APRESENTADA NOS DOIS MATERIAIS É IGUAL OU DIFERENTE? POR QUÊ?