



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: IRMÃO JOSÉ GENÉSIO

**ANO: 7C COMPONENTE CURRICULAR: Investigação e
Pesquisa**

PROFESSOR: Maria Angélica Mian

PERÍODO DE 28 / 09 /2020 a 09 / 10 /2020

Você já viu na atividade de ciências que o ar atmosférico tem uma composição de gases nas seguintes porcentagens:

78% de Nitrogênio

21 % de Oxigênio

E o restante, distribuído entre gás carbônico, vapor de água, argônio, entre outros.

Nesta atividade você vai ilustrar essa informação com um desenho.

Desenhe um tanque que caiba 100 litros de ar.

Pinte as quantidades de cada componente do ar, usando um símbolo: pode ser bolinhas, quadradinhos, como quiser. O importante é você mostrar as quantidades nas suas devidas proporções.

Use cores diferentes para cada componente.

Escreva, ao lado do tanque, uma legenda que vai explicar o que significa cada cor.

Agora, pense e crie.