



PROFESSORA: Raiane Odaisa TURMA: 2º ANO

ALUNO (A): \_\_\_\_\_



## 1ª ETAPA ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Figuras e sólidos geométricos.

- Livro, páginas: 156 até 159.

## FIGURAS E SÓLIDOS GEOMÉTRICOS

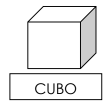
- 1) Vamos colocar em prática tudo que lemos e aprendemos.
- a) Observe as figuras geométricas planas, conte-as e preencha a tabela com a quantidade correta.

Triângulo	Retângulo	Círculo
	Triângulo	Triângulo Retângulo

2) Preste atenção nas imagens a seguir e ligue qual o objeto tem a forma respectiva do sólido.

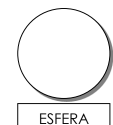


CILINDRO





PARALELEPÍPEDO













ESCOLA FRANCISCANA ESPAÇO VERDE - Belford Roxo, 18/05/2020

PROFESSORA: Raiane Odaisa TURMA: 2º ANO N° \_\_\_\_\_

ALUNO (A): \_\_\_\_\_



# 1º ETAPA ATIVIDADES DE CIÊNCIAS

# **COMO NASCEM OS VEGETAIS?**

Nós já sabemos que os vegetais são seres vivos, pois eles nascem, crescem, se desenvolvem, podem se reproduzir e morrem. Mas como ocorre a reprodução?

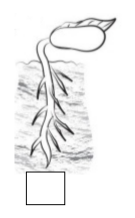
→ A formação de uma nova planta é geralmente pela

### **SEMENTE OU MUDAS.**

- Além da semente, para a planta germinar e crescer é preciso de alguns elementos naturais como: ÁGUA, LUZ SOLAR E AR.
  - → As sementes ficam guardadas dentro do fruto.

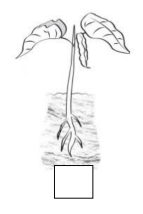
#### **ATIVIDADE**

1) Enumere a evolução da germinação das plantas a seguir.









1º ETAPA ATIVIDADES DE PORTUGUÊS

Organizando frases. Livro, páginas 50 e 51.

> Faça suas atividades com atenção! Estou com saudade!