



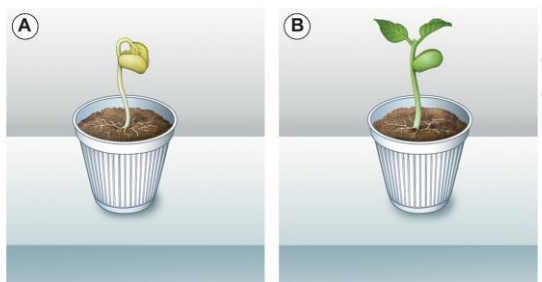
**TODOS CONTRA O CORONAVIRUS – USE MÁSCARA – SE PUDER FIQUE EM CASA**

<b>Turma:</b> 4º Ano A	<b>Professor(es) (as):</b> Juliana e Maria Emília	<b>Semana:</b> De 1 a 4 dezembro 2020
---------------------------	--	--

NOME \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

**Avaliação de Ciências**

**1-Observe as duas plantas abaixo. A planta A foi mantida dentro de um armário sem luz. A planta B permaneceu por tempo integral em contato com a luz solar.**



a) Quais são as principais diferenças entre as duas plantas?

---



---



---

b) Por que a planta A não se desenvolveu como a planta B? Explique.

---



---



---

**2- Encontre as palavras no diagrama de acordo com as dicas a seguir.**

- Gás utilizado pelas plantas para a realização da fotossíntese.
- Substância que determina a cor verde das plantas.
- Fonte de energia para as plantas.

T	Y	A	C	L	O	R	O	F	I	L	A	J
S	D	G	H	A	Q	Z	E	M	C	N	M	K
A	Ç	N	Ç	P	N	W	I	Ç	H	Z	L	Q
F	Z	C	M	P	O	I	X	J	O	S	Z	Ç
C	A	R	B	O	I	D	R	A	T	O	M	U
B	N	Z	G	G	A	H	G	M	I	N	Ç	Z
Ç	T	B	M	Z	T	Z	M	K	F	Z	V	Q
G	Á	S	*	C	A	R	B	Ô	N	I	C	O