

Turma 2

2º ano

### Atividade Experimental - A diversidade das sementes

**Questão - Problema:** Como se podem comparar/agrupar sementes diversas?

O que vamos observar?

A variedade de \_\_\_\_\_.

A cor, o tamanho, a forma e a textura das  
várias \_\_\_\_\_.

Possíveis conjuntos de sementes de:

- ervilha
- pepino
- couve
- coentro
- milho
- pimento
- tomate
- melancia
- cebola
- fava
- nabo
- melão
- grão
- lupas de mão
- lupa binocular

Tipo de Sementes	Observo algumas características e assinalo-as com uma X							
	Cor		Tamanho		Forma		Textura	
	Clara	Escura	Grande	Pequena	Redonda	Outras formas	Lisa	Rugosa
Couve								
Pepino								
Coentro								
Milho								
Pimento								
Tomate								
Cebola								
Nabo								
Feijão								
Grão								

Elaboramos a resposta à Questão - problema...

As sementes podem agrupar-se segundo o critério da \_\_\_\_\_, do \_\_\_\_\_, da \_\_\_\_\_ e da \_\_\_\_\_.



## Ensino Experimental das Ciências

EB1 Faro do Alentejo

### Vamos relembrar

As sementes podem agrupar-se segundo alguns critérios:

a \_\_\_\_\_ , o \_\_\_\_\_ , a \_\_\_\_\_ e a \_\_\_\_\_ .

Descobre-os na sopa de letras.

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

Nome: \_\_\_\_\_