



ALUNO (A): TURMA:

CIÊNCIAS CÉLULA: UNIDADE DA VIDA

A água está presente em todos os seres vivos. Alguns seres vivos são tão pequenos que não conseguimos vê-los a olho nu! Para ver os seres muito, muito pequenos, precisamos de um aparelho chamado **MICROSCÓPIO**, que é formado por várias lentes de aumento, que ampliam as imagens centenas e até milhares de vezes. Ele é usado para observar e estudar os seres microscópicos.



OS ORGANISMOS SÃO CLASSIFICADOS PELO SEU NÚMERO DE CÉLULAS

Há seres vivos que são formados por uma única célula. Eles são chamados de **UNICELULARES**. É o caso de bactérias, protozoários e algumas algas, por exemplo:



Os seres vivos como as plantas, seres humanos e outros animais são formados por muitas células e são chamados de **PLURICELULARES**.



- Leia as afirmações abaixo com atenção e dia se são verdadeiras (V) ou falsas(F).
 -) Todas as células apresentam o mesmo formato.
 -) Células só são encontradas em animais.
 -) Todos os seres vivos possuem muitas células.
 -) O ser humano possui apenas uma célula.
-) Todas as células se originam de outras células preexistentes, transmitindo suas características.
 -) Um organismo é unicelular quando ele é formado por muitas células.

ATENÇÃO! Não é necessário imprimir.

MATERIAL RIO EDUCA – 6° ANO – 1° BIMESTRE - 2021