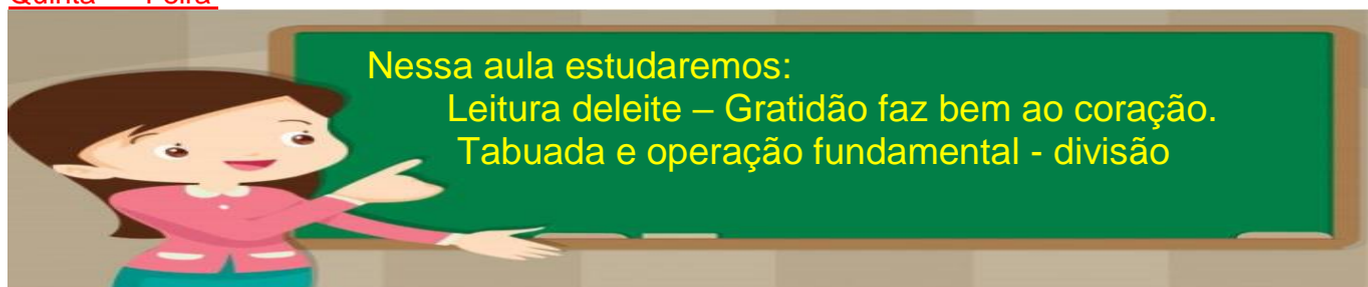


ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ANTONIO LACERDA BACELLAR

Nome do aluno:	Data:11/11/2021	Semana:34
Professor: Claudia/Rosana	Turmas:4ºanos A/B	
Componentes Curriculares: Língua Portuguesa, Ciências e Matemática.	Entregar: Interação no grupo da sala/Meet	

Quinta – Feira



Rotina -Não esqueça de copiar a data e a rotina no caderno

1ªAtividade: Leitura deleite – Gratidão faz bem ao coração



2ªAtividade –Atividades para copiar e resolver no caderno – Fazer a tabuada do 6 ao 10. Copiar as divisões no caderno e resolver.

3ª Atividade – Atividades de Ciências – copiar e resolver no caderno, inclusive os desenhos – Ecossistema

Vídeo sobre o Ecossistema - https://www.youtube.com/watch?v=jZON_wFSk_E

Favor utilizar lápis para as atividades.



Boa atividade!!!

Escola:

Data: Turma:

Aluno:

Matemática

$45 : 5$

$45 \overline{)5}$

$72 : 8$

$72 \overline{)8}$

$49 : 7$

$49 \overline{)7}$

$81 : 9$

$81 \overline{)9}$

$36 : 6$

$36 \overline{)6}$

$12 : 4$

$12 \overline{)4}$

$56 : 6$

$56 \overline{)6}$

$52 : 2$

$52 \overline{)2}$

$38 : 6$

$38 \overline{)6}$

$73 : 5$

$73 \overline{)5}$

$100 : 2$

$100 \overline{)2}$

$55 : 4$

$55 \overline{)4}$

$153 : 7$

$153 \overline{)7}$

$65 : 8$

$65 \overline{)8}$

$300 : 3$

$300 \overline{)3}$

$86 : 2$

$86 \overline{)2}$

CIÊNCIAS

Os **seres vivos** e os **seres não vivos** compõem, no geral, a natureza. Assim, tudo o que nos rodeia é denominado "ser" seja uma pedra ou um animal.

Existem diferenças entre as características dos seres vivos e dos seres não vivos. O fator mais marcante é a "**vida**", ou seja, enquanto uns a tem, outros não.

Os **seres vivos**, organizados em níveis de classificação, são aqueles que nascem, crescem, se reproduzem e morrem.

Os seres vivos representam uma grande classe de elementos que compõem a natureza e que necessitam dos **seres não vivos** para viverem, como por exemplo, a planta, um ser vivo, necessita de seres não vivos, como a água, a temperatura, o sol, o solo para se desenvolver.

Responda:

1- O que são Seres Vivos?

2- Cite um exemplo de ser vivo e um exemplo de um ser não vivo.

Ser vivo:	Ser não vivo:
-----------	---------------

1- Segundo o que aprendemos, coloque **(V)** para verdadeiro e **(F)** para falso:

- Os seres vivos, não dependem de nenhum outro elemento da natureza.
- Seres vivos são aqueles que nascem, crescem, se reproduzem e morrem.
- Os seres vivos necessitam de seres não vivos para sobreviver.
- O sol, a água e as plantas são seres vivos.

2- Os seres vivos precisam do meio ambiente para sua sobrevivência. Escreva como podemos cuidar do meio ambiente e preservar a vida no planeta.
