

ROTEIRO DE ESTUDOS / ATIVIDADES

UME DOS ANDRADAS II

3º ANO A / B / C COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO

PROFESSORES: ADALGISA, LILIAN, TEREZA CRISTINA

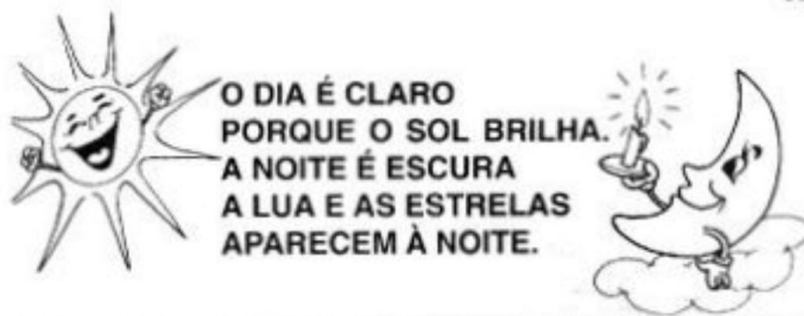
PERÍODO DE: 29/ 03 /2021 a 09/ 04 / 2021

DATA	Atividade																																																																																											
29/03	<p>Escreva seu nome completo e a data de hoje.</p> <p><b>Língua Portuguesa:</b></p> <p><b>1. SEPARE AS SÍLABAS</b> das palavras e indique o <b>número de sílabas</b>. (diamante - tartaruga- melão- sapo - rã-vassoura - bola - igreja- pé - casa). Exemplo: AVIÃO - A-VI-ÃO (3 sílabas)</p> <p><b>2. Coloque as palavras em ORDEM ALFABÉTICA.</b></p> <p><b>Matemática</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>CONTINHAS DE ADIÇÃO</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">23</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+22</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">  </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">56</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+13</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">97</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+02</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+24</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">48</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+31</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+30</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">86</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+03</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table> </td> </tr> </table> <p style="text-align: center; font-size: small;">Dani Educar</p> </div>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">23</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+22</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	23		+22					<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">56</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+13</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	56		+13				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">97</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+02</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	97		+02				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+24</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	74		+24				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">48</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+31</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	48		+31				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	39		+10				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	15		+14				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	25		+20				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+30</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	50		+30				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">86</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+03</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	86		+03			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">23</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+22</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	23		+22					<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">56</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+13</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	56		+13																																																																													
D	U																																																																																											
23																																																																																												
+22																																																																																												
D	U																																																																																											
56																																																																																												
+13																																																																																												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">97</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+02</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	97		+02				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+24</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	74		+24				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">48</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+31</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	48		+31				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	39		+10																																																												
D	U																																																																																											
97																																																																																												
+02																																																																																												
D	U																																																																																											
74																																																																																												
+24																																																																																												
D	U																																																																																											
48																																																																																												
+31																																																																																												
D	U																																																																																											
39																																																																																												
+10																																																																																												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	15		+14				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	25		+20				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+30</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	50		+30				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">86</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+03</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	86		+03																																																												
D	U																																																																																											
15																																																																																												
+14																																																																																												
D	U																																																																																											
25																																																																																												
+20																																																																																												
D	U																																																																																											
50																																																																																												
+30																																																																																												
D	U																																																																																											
86																																																																																												
+03																																																																																												

Resolva as continhas de ADIÇÃO  
Escreva os resultados por extenso.  
Coloque os resultados em ordem crescente.

**30/03** Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### Ciências



Copie a quadrinha no caderno

1. Observar o céu durante o DIA e faça um desenho no caderno usando as cores que predominam no céu. (espaço de 5 linhas para o desenho)
2. Observar o céu durante a NOITE e faça um desenho no caderno usando as cores que aparecem no céu. (espaço de 5 linhas para o desenho)
3. Escreva e desenhe o que você faz durante:

DiA	Noite

### Matemática

1) AUGUSTO ESTAVA CAMINHANDO PELA RUA E VIU 36 PNEUS PRETOS E 44 PNEUS BRANCOS. QUANTOS PNEUS AUGUSTO VIU?

R.:

2) MARTELO É UM TUBARÃO QUE NÃO PERDE TEMPO, ELE PEGA TUDO QUE ESTA POR PERTO, TEVE UM DIA QUE TUBARÃO PEGOU 54 SARDINHAS E 31 CASCUDOS. QUANTOS PEIXES ELE PEGOU?

R:

Escreva seu nome completo e a data de hoje.

31/03

**Geografia:** O ser humano transforma a paisagem.

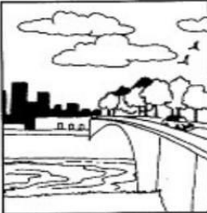
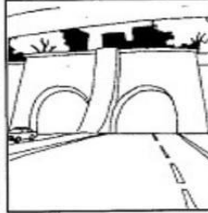
Paisagem Natural é a paisagem da natureza. Paisagem Construída ou Modificada é a paisagem que o homem transforma, constrói e modifica.

 **GEOGRAFIA**

**A paisagem natural e A paisagem humanizada**

Olhando ao seu redor, você pode ver uma porção de coisas.  
Muitas dessas coisas foram feitas pelo homem, outras não.  
Todas as coisas que existem e que não foram feitas pelo homem, fazem parte da natureza, como os rios, os mares, as fontes, as serras, as montanhas, as ilhas, as florestas, os animais...  
O homem, para o seu bem-estar e para ter melhores condições de vida, modifica a paisagem natural:

**Constrói pontes.** **Abre túneis.**

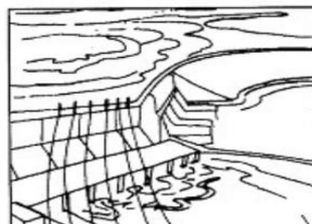
**Faz aterros.** **Abre estradas.**

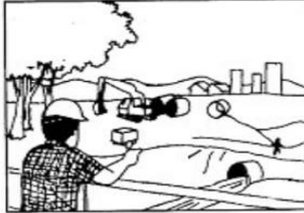
**Constrói viadutos.** **Constrói cidades.**

**Faz barragens nos rios.**



**Canaliza a água dos rios.**



Tudo aquilo que existe e que foi feito pelo homem, faz parte da paisagem humanizada, como as cidades, os túneis, as estradas, as plantações...

Faça um desenho que represente os tipos de paisagem natural e paisagem construída.

Tipos de Paisagem

Paisagem natural

Paisagem construída

## Matemática

### Contínhas de subtração

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 7 \text{ 5} \\ -2 \text{ 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 5 \text{ 1} \\ -3 \text{ 1} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 6 \text{ 7} \\ -5 \text{ 0} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 6 \text{ 9} \\ -2 \text{ 4} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 3 \text{ 4} \\ -0 \text{ 1} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 4 \text{ 5} \\ -0 \text{ 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 8 \text{ 1} \\ -0 \text{ 6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 7 \text{ 8} \\ -6 \text{ 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 1 \text{ 4} \\ -1 \text{ 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 1 \text{ 9} \\ -0 \text{ 4} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 2 \text{ 1} \\ -2 \text{ 0} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D} \text{ U} \\ 3 \text{ 8} \\ -1 \text{ 8} \\ \hline \end{array}$$

Coloque os resultados das subtrações em ORDEM DECRESCENTE.

E escreva os resultados por extenso.

Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### História

#### MINHA CERTIDÃO DE NASCIMENTO

PEÇA AJUDA A UM ADULTO E COPIE OS SEGUINTE DADOS DA SUA CERTIDÃO.

1. SEU NOME:

2. HORA E DIA EM QUE VOCÊ NASCEU.

3. LOCAL EM QUE VOCÊ NASCEU.

4. SUA NACIONALIDADE.

5. NOME DOS SEUS PAIS.

6. NOMES DOS SEUS AVÓS MATEERNOS.

7. NOME DOS SEUS AVÓS PATERNOS.



05/04

## Matemática

### Numerais de 100 a 200

Separar por linhas (100 ao 109/ 110 ao 119)

Com posição do números em centena, dezena e unidade.

1 centena = 100 unidades;

1 dezena = 10 unidades;

1 unidades = 1 unidade.

121= 1 centena 2 dezenas 1 unidade  $100+20+1$

235=

358=

197=

120=

105=

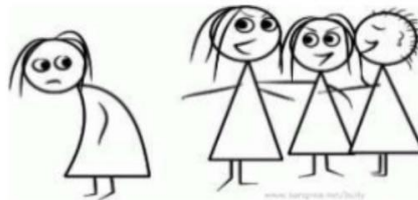
06/04

Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### Ensino Religioso

#### QUESTÃO 01

OS VALORES SÃO ENSINAMENTO QUE RECEBEMOS DESDE PEQUENOS E SÃO PASSADOS POR NOSSOS PAIS PARA QUE POSSAMOS CRESCER SABENDO O CERTO E O ERRADO. AGORA, OBSERVE A IMAGEM ABAIXO:



A IMAGEM ESTÁ DEMONSTRANDO O QUÊ?

- A)  UM ATO DE RESPEITO COM O COLEGA.  
B)  UM ATO DE AFETO E RESPEITO PELO PRÓXIMO.  
C)  UM ATO DE DESRESPEITO E FALTA DE AMOR AO PRÓXIMO.  
D)  UM ATO DE AMOR AO PRÓXIMO.

#### QUESTÃO 02

PINTE O CORAÇÃO QUE INDICA COMO DEVEMOS TRATAR NOSSOS COLEGAS E AMIGOS.



- Com respeito e educação.  
 Com fingimento.  
 Com amor e carinho.  
 Com lealdade.  
 Com brutalidade e desrespeito.

Faça um lindo desenho com os Valores que você marcou na atividade acima.

# Língua Portuguesa

## DESAFIO

Complete as palavras com **L** ou **U**.

PO \_\_\_\_ VO

JORNA \_\_\_\_

PA \_\_\_\_ MA

MINGA \_\_\_\_

A \_\_\_\_ GODÃO

DEGRA \_\_\_\_

A \_\_\_\_ FACE

A \_\_\_\_ TO

PINCE \_\_\_\_

PA \_\_\_\_ TA

GRA \_\_\_\_

CAFEZA \_\_\_\_

PA \_\_\_\_ MITO

CHAPÉ \_\_\_\_

NORMA \_\_\_\_

RE \_\_\_\_ VA

FA \_\_\_\_ TA

LO \_\_\_\_ RO

QUINTA \_\_\_\_

CO \_\_\_\_ VE

CA \_\_\_\_ DA

BACALHA \_\_\_\_

A \_\_\_\_ PISTE

CA \_\_\_\_ LE

RO \_\_\_\_ XINOL

PESSOA \_\_\_\_



Respostas: vovô, jornal, palma, mingau, alfinete, degrau, elter, dia, pincel, roupa, grau, cabelo, palavra, chá, café, normal, arca, lata, livro, quinta, norma, porco, bacalhau, alface, cadeira, normal, pessoal.

## Matemática

### \*Continhas\*

1- Quero ver você resolver todas essas continhas. Vamos lá?

#### Adição

$$\begin{array}{r} +12 \\ +15 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +32 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +13 \\ +7 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +28 \\ +12 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +59 \\ +31 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +17 \\ +42 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +23 \\ +9 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +11 \\ +11 \\ \hline \square \end{array}$$



#### Subtração

$$\begin{array}{r} -95 \\ -15 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -18 \\ -12 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -32 \\ -11 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -45 \\ -23 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -78 \\ -18 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -63 \\ -42 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -57 \\ -34 \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} -84 \\ -53 \\ \hline \square \end{array}$$



07/04

Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### Língua Portuguesa

Faça o alfabeto com letra cursiva.

-----  
Marque com um 'x' o quadro correto e complete a palavra.

PALAVRA	S	Z
FA_____ENDA		
A_____A		
FANTA_____IA		
DESPRE_____O		
DEFE_____A		
CA_____A		
COI_____A		
DE_____OITO		
ARRO_____		
ACIDE_____		
CAMI_____ETA		
RIQUE_____A		
TALVE_____		
CA_____AMENTO		
ME_____A		

-----

Reescreva as palavras que você completou no exercício acima e separe as sílabas, indicando o número de sílabas.

### Matemática

1) Observe a sequência numérica abaixo. Ela começa no número 122 e termina no número 147. Qual é o número que completa essa sequência?

122 - 127 - \_\_\_\_\_ - 137 - 142.

2) Um restaurante tem 37 mesas, sendo que 13 delas são brancas. Quantas NÃO são brancas?

R:

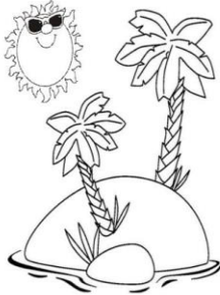
3) Alexis plantou 87 flores, mas 24 delas morreram. Quantas flores ela ainda tem?

R:

3) Samanta tinha 99 caixas de biscoitos, ela já vendeu 65 deles. Quantas caixas ela ainda precisa vender?

08/04 Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### Integrado



NA ILHA DOS SONHOS  
TUDO É MUITO LINDO  
ATÉ MESMO O SOL  
ACORDA SORRINDO



Obra "Aldeia de Pescadores" - Di Cavalcanti -1950

O Mar - Dorival Caymmi - <https://youtu.be/QiyUa8jKxiM>

Ouvindo a música e observando a obra: Escreva e desenhe o MAR para você.

09/04 Escreva seu nome completo e a data de hoje.

### Língua Portuguesa

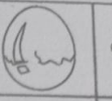
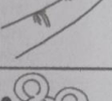
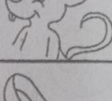
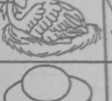
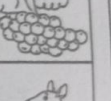
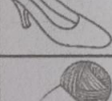
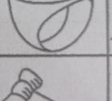
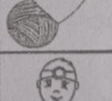
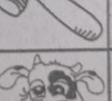
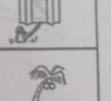
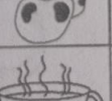
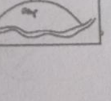
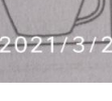
Classificação das palavras quanto ao número de sílabas.

**CLASSIFICAÇÃO DAS PALAVRAS**  
De acordo com a quantidade de sílabas

	<b>SOL</b> 1 sílaba - <b>MONOSSÍLABA</b>
	<b>O-LHO</b> 2 sílabas - <b>DISSÍLABA</b>
	<b>CE-LU-LAR</b> 3 sílabas - <b>TRISSÍLABA</b>
	<b>A-BA-CA-XI</b> 4 sílabas ou mais - <b>POLISSÍLABA</b>

Nomear as figuras, colocando em ordem alfabética, uma embaixo da outra (forma de lista). Em seguida separe as sílabas e indique o número de sílabas.

NOMEIE AS FIGURAS E COLOQUE EM ORDEM ALFABÉTICA.

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

2021/3/24 10:34

### Matemática

1) Faça os numerais de 200 a 300.

2) Decomponha os números em CENTENA, DEZENA e UNIDADE.

117 = 100+10+7 ou 1 centena + 1 dezena + 7 unidades

225=

108=

96=

300=

3) Componha os números:

2dezenas + 8unidades=

3centenas + 3dezenas + 3unidades=

1centenas + 0dezenas + 5unidades=