



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 6 e 7 (2º SEMESTRE 2021) **Retificado**

SALA DE AULA

DISCIPLINA: MATEMÁTICA

3ª e 4ª séries da EJA

NO DIA 7 DE SETEMBRO DE 1822, D. PEDRO I ÀS MARGENS DO RIACHO IPIRANGA EM SÃO PAULO, PROCLAMOU A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL.

1- EM SEU CADERNO, RESOLVA ÀS QUESTÕES:

- a) A BANDEIRA DO BRASIL POSSUI ESTRELAS, 26 REPRESENTAM OS ESTADOS BRASILEIROS E 1 REPRESENTA O DISTRITO FEDERAL. QUANTAS ESTRELAS HÁ NA BANDEIRA DO BRASIL? _____
- b) AS ESTRELAS DA BANDEIRA DO BRASIL TÊM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS, OU SEJA, POSSUEM 5 PONTAS. SE JUNTARMOS 3 ESTRELAS, QUANTAS PONTAS TEREMOS? _____
- c) EM UMA CIDADE OCORREU UM DESFILE CÍVICO. DESFILARIAM 10 ESCOLAS, 4 ASSOCIAÇÕES DE BAIRROS, O EXÉRCITO, A MARINHA E A AERONÁUTICA, PORÉM 2 ESCOLAS E A AERONÁUTICA NÃO CONSEGUIRAM PARTICIPAR. QUANTAS ENTIDADES CONSEGUIRAM DESFILAR? _____

2- COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMÉRICA.

2		6		10		14		18	
	24		28		32		36		40
		46				54			
62								78	
									100

3- ESCREVA OS VIZINHOS DE:

A) _____ 3 _____ B) _____ 7 _____ C) _____ 9 _____ D) _____ 11 _____

E) _____ 13 _____ F) _____ 15 _____ G) _____ 17 _____ H) _____ 19 _____

4- RESOLVA AS CONTINHAS MENTALMENTE:

- A) $2 - 2 =$ _____
- B) $11 - 5 =$ _____
- C) $10 - 7 =$ _____
- D) $20 - 3 =$ _____
- E) $17 - 7 =$ _____

5- RESOLVA AS OPERAÇÕES EM SEU CADERNO:

+	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">3</td><td style="padding: 2px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">1</td><td style="padding: 2px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	3	4	1	7			+	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">4</td><td style="padding: 2px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">3</td><td style="padding: 2px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	4	7	3	2			+	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">6</td><td style="padding: 2px;">6</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">2</td><td style="padding: 2px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	6	6	2	3		
D	U																												
3	4																												
1	7																												
D	U																												
4	7																												
3	2																												
D	U																												
6	6																												
2	3																												

-	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">4</td><td style="padding: 2px;">5</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">3</td><td style="padding: 2px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	4	5	3	4			-	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">8</td><td style="padding: 2px;">9</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">1</td><td style="padding: 2px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	8	9	1	3			-	<table style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"> <tr><td style="padding: 2px;">D</td><td style="padding: 2px;">U</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">7</td><td style="padding: 2px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">2</td><td style="padding: 2px;">1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;"> </td><td style="padding: 2px;"> </td></tr> </table>	D	U	7	8	2	1		
D	U																												
4	5																												
3	4																												
D	U																												
8	9																												
1	3																												
D	U																												
7	8																												
2	1																												

6- CONTE E REGISTRE A QUANTIDADE E SE O RESULTADO É PAR OU ÍMPAR.







7- CALCULE AS SUBTRAÇÕES:

- A) $13 - 8 =$
- B) $16 - 9 =$
- C) $20 - 7 =$
- D) $34 - 7 =$
- E) $10 - 5 =$
- F) $482 - 217 =$
- G) $632 - 506 =$
- H) $803 - 185 =$
- I) $530 - 93 =$

8- ESCREVA OS NÚMEROS POR EXTENSO:

- A) 5 - _____
- B) 10 - _____
- C) 15 - _____
- D) 20 - _____
- E) 25 - _____