

Cálculos Matemáticos!

Vamos treinar?

ADIÇÃO COM RESERVA

Iniciamos a soma pela ordem da unidade, quando o resultado equivale a dezena, acrescentamos essa dezena na próxima soma.

	1	vai um
1	5	
+	1	
1	6	
3	1	

 Parcela

 Parcela

 Soma ou total



Resolva as adições com reserva a seguir:



+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	4	5	1	7			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	2	1	3	9			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	6	8	1	2			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	5	7	1	4		
D	U																																						
4	5																																						
1	7																																						
D	U																																						
2	1																																						
3	9																																						
D	U																																						
6	8																																						
1	2																																						
D	U																																						
5	7																																						
1	4																																						
+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	1	9	2	2			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	4	6	1	6			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	1	4	7	6			+	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 50%; text-align: center;">D</th><th style="width: 50%; text-align: center;">U</th></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td><td style="background-color: #f8d7da; height: 20px;"></td></tr> </table>	D	U	1	3	1	9		
D	U																																						
1	9																																						
2	2																																						
D	U																																						
4	6																																						
1	6																																						
D	U																																						
1	4																																						
7	6																																						
D	U																																						
1	3																																						
1	9																																						

Histórias Matemáticas!

a) Joaquim percorreu, de moto, 186Km dos 394Km de uma trilha. Quantos quilômetros ainda faltam para ele terminar o percurso?

Cálculo:

C	D	U

Resposta:

b) Cleonice está lendo um livro de 540 páginas, ela já chegou à página 221. Quantas páginas faltam para ela terminar a leitura?

Cálculo:

C	D	U

Resposta:

c) Para alimentar os ursos de um zoológico, são necessários, diariamente, 175 quilogramas de vegetais e 107 quilogramas de frutas. Quantos quilogramas de alimento comem no total, diariamente, os ursos?

Cálculo:

C	D	U

Resposta:

d) Na campanha de doação de leite materno, coletamos 45 litros na segunda-feira e 35 litros na terça-feira. Quantos litros de leite coletamos no total?

Cálculo:

C	D	U

Resposta:

e) Fernanda recebeu uma encomenda de 4 caixas com 5 bombons em cada uma. Quantos bombons ela recebeu no total?

Cálculo:

C	D	U

Resposta:

f) Eduardo comprou 4 livros. Cada livro custou R\$8,00. Quanto Eduardo gastou para comprar os quatro livros?

Cálculo:

C	D	U

Resposta: