

Notas - Tarefa 04 - BigNum

Turma E

RA	Compilação	Testes Corretos	Nota	Observações
ra076860	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Parcialmente indentado (-0,5).
ra094462	<i>Warning</i>	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Parcialmente indentado (-0,5).
ra104923	<i>Warning</i>	08/10	9,0	<ul style="list-style-type: none">• Comentado;• Bem indentado;
ra105255	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Bem indentado;• Não tratado o caso em que a soma dos algarismos era menor do que dez (-0,5).
ra105805	-	-	0	<ul style="list-style-type: none">•
ra106290	-	-	0	<ul style="list-style-type: none">•
ra106783	Correta	0/10	2,0	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Parcialmente indentado (-0,5):• Acesso à posição não pertencente ao vetor (-0,5)• A multiplicação não foi feita (-4,0)• A soma não considerou (-3,0):<ul style="list-style-type: none">○ Os casos em que já existia um valor adicionada na iteração anterior;○ Números com tamanhos diferentes;○ A possibilidade de ter um número com um algarismo a mais do que os dois números.
ra116274	Correta	10/10	9,75	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;

				<ul style="list-style-type: none"> • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25);
ra116513	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra116559	Correta	0/10	3,0	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado; • O símbolo foi invertido no momento de imprimir o resultado da soma. (-0,5) • Enquanto um resultado da soma era impresso de frente para trás, o outro está de trás para frente (-0,5). • A impressão dos números ficou fora do formato de apresentação (-0,5) • Sem multiplicação (-4,0)
ra117126	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado;
ra117212	Correta	5/10	4,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente (-0,5); • Soma e multiplicação com impressão incorreta, com espaços entre algarismos (-0,5) • Multiplicação (-3,0): <ul style="list-style-type: none"> ○ Índice do vetor do produto incorreto; ○ Sem acumular dezenas excedentes em iterações anteriores; ○ Iteração responsável por corrigir o vetor é feita na ordem inversa e não permite reconhecer casos em que dezenas excedentes em iterações anteriores geram dezenas excedentes para as próximas.
ra117309	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> •
ra117389	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra117576	Correta	10/10	9,75	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25).
ra117900	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra118095	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.

ra118271	-	-	0	•
ra118432	Correta	10/10	9,75	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25).
ra118767	Correta	10/10	9,25	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25); • Acesso à posição não pertencente ao vetor (-0,5).
ra118788	-	-	0	•
ra118843	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra118930	Correta	5/10	3,0	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Sem Multiplicação (-4,0); • Soma não acumula a última dezena excedente (-0,5).
ra119239	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação parcial (-0,5).
ra119509	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra119750	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra120024	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra120291	-	-	0	•
ra120898	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra120935	-	-	0	•
ra122095	-	-	0	•

ra122318	-	-	0	•
ra122603	Correta	09/10	9,0	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado; • Soma deixa de acumular a dezena excedente (-0,5).

Turma F

RA	Compilação	Testes Corretos	Nota	Observações
ra084158	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra106698	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Parcialmente indentado (-0,5).
ra106995	<i>Warning</i>	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Parcialmente indentado (-0,5).
ra115972	Correta	05/10	6,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado; • Apresentação incorreta da soma com 0 à esquerda (-0,5); • Incapacidade de armazenar números com 50 dígitos (-0,5).
ra115998	Correta	10/10	9,75	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25).
ra116297	<i>Warning</i>	05/10	4,5	<ul style="list-style-type: none"> • Comentários insuficientes (-0,5); • Indentação inconsistente (-0,5); • Multiplicação parcialmente feita (-2,0).
ra116348	-	-	0	•

ra116471	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra116626	Correta	09/10	9,0	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Parcialmente indentado (-0,5);
ra116658	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> •
ra116805	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> •
ra117021	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra117044	Correta	10/10	9,75	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Indentação inconsistente em alguns pontos (-0,25).
ra117112	Correta	06/10	4,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Parcialmente indentado(-0,5); • Multiplicação parcialmente feita (-2,0).
ra117170	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra117471	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra117544	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra117909	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado; • Solução elegante e concisa.
ra118100	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado; • Bem indentado.
ra118122	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> •
ra118152	Correta	05/10	5,5	<ul style="list-style-type: none"> • Bem comentado;

				<ul style="list-style-type: none"> ● Bem indentado; ● Impressão incorreta do segundo número (-0,5); ● Multiplicação incompleta (-1,5): <ul style="list-style-type: none"> ○ Não considera o último algarismo; ○ Acesso à posição incorreta do vetor.
ra118298	Correta	09/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> ● Bem comentado; ● Bem indentado.
ra118393	Correta	05/10	6,0	<ul style="list-style-type: none"> ● Comentado; ● Bem indentado; ● Multiplicação (-1,5): <ul style="list-style-type: none"> ○ Índice incorreto no resultado; ○ Não acrescenta outro algarismo para dezenas excedentes.
ra118516	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none"> ● Bem comentado; ● Bem indentado.
ra118556	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> ●
ra118628	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> ●
ra119101	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> ● Bem comentado; ● Bem indentado; ● Acesso à posição não pertencente ao vetor (-0,5).
ra119272	<i>Warning</i>	10/10	9,0	<ul style="list-style-type: none"> ● Sem comentários (-1,0); ● Bem indentado.
ra119774	-	-	0	<ul style="list-style-type: none"> ●
ra120927	Correta	10/10	9,5	<ul style="list-style-type: none"> ● Bem comentado; ● Bem indentado; ● Acesso à posição não pertencente ao vetor (-0,5).
ra122060	Correta	06/10	6,5	<ul style="list-style-type: none"> ● Bem comentado; ● Indentação parcial (-0,5); ● Dezenas excedente de uma posição do vetor não calculadas corretamente na multiplicação e adição (-1,0).

ra122135	Correta	10/10	10	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Bem indentado.
ra123037	Correta	01/10	3,0	<ul style="list-style-type: none">• Bem comentado;• Parcialmente indentado (-0,5);• Adição incompleta (-2,0);• Sem multiplicação (-4,0).