

UNICESUMAR – CENTRO UNIVERSITÁRIO CESUMAR

Pró-Reitoria Acadêmica

Curso:	Série:	Data:
Disciplina:	Turno:	Turma:
Professor(a):	Horário:	Tipo:
Acadêmico(a):		RA:

Defina as variáveis a, b, c e d como a = 14,75, b = -5,92, c = 61,4 e d = 0,6 (ab – c). Avalie:

(a)
$$a + \frac{ab(a+d)^2}{c\sqrt{|ab|}}$$
 (b) $de^{\left(\frac{d}{2}\right)} + \frac{(ad+cd)/\left(\frac{25}{a} + \frac{35}{b}\right)}{(a+b+c+d)}$

>> Insira os comandos do EXCEL inseridos nas células que apresentarão os resultados, bem como as equações na forma como foram escritas no programa.

>> Escreva a resposta dos itens (a) e (b).

RESPOSTA:

0.1	
01	
02	
03	
04	
0.5	
06	
07	
0.8	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	



UNICESUMAR – CENTRO UNIVERSITÁRIO CESUMAR

Pró-Reitoria Acadêmica

26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	