

MATHEUS IGNACIO			Total da tarefa:	5.55555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			1.80555556	
a)	100%			
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	50%	não justificou		
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	50%	não justificou		
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
QUESTÃO 2)			total da questão	
	0%	incorreto	0	
QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		
QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	

MATHEUS COSTELANO CARNAVAL			Total da tarefa:	5.694444445
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			1.944444445	
a)	100%			
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
QUESTÃO 2)			total da questão	
	0%	incorreto	0	
QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		

QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	
MARIANA DOS SANTOS MIRANDA			Total da tarefa:	8.083333333
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			2.083333334	
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	50%	não justificou		
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	50%	não justificou		
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
QUESTÃO 2)			total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes	2.25	
QUESTÃO 3)				

escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		
QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	
MARCOS VICTOR C. SILVEIRA			Total da tarefa:	6.555555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			0.5555555556	
a)	0%	não fez		
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	0%	não fez		
e)	0%	não fez		
f)	0%	não fez		
domínio)	0%	incorreto		
imagem)	100%			
gráfico)	50%	mal construido		
II)				
a)	0%	não fez		
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	0%	não fez		
e)	0%	não fez		
f)	0%	não fez		
domínio)	0%	incorreto		
imagem)	0%	incorreto		
gráfico)	50%	mal construido		
QUESTÃO 2)			total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes	2.25	

QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		
QUESTÃO 4)				
	100%		total da questão	
			2.5	
RAFAEL FERNANDES ARAUJO			Total da tarefa:	8.222222222
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			2.222222222	
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			

QUESTÃO 2)			total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes	2.25	
QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		
QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	
RAMON PINA MORAIS			Total da tarefa:	5.972222222
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			2.222222222	
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	100%			
c)	100%			
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			

gráfico)	100%				
QUESTÃO 2)				total da questão	
	0%	incorreto		0	
QUESTÃO 3)					
escrever a expressão geral de hof(x)	100%			total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez		1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto			
QUESTÃO 4)				total da questão	
	100%			2.5	
RAVENNA G.				Total da tarefa:	7.527777778
Questão 1	porcentag	justificativa do erro		total da questão	
I)				1.527777778	
a)	100%				
b)	100%				
c)	100%				
d)	0%	não fez			
e)	0%	não fez			
f)	50%	não justificou			
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	0%	não fez			
II)					
a)	100%				
b)	100%				
c)	100%				
d)	0%	não fez			
e)	0%	não fez			
f)	50%	não justificou			

domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	0%	não fez			
QUESTÃO 2)				total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes		2.25	
QUESTÃO 3)					
escrever a expressão geral de hof(x)	100%			total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez		1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto			
QUESTÃO 4)				total da questão	
	100%			2.5	
REINALDO ANTONIO GOMES DA SILVA JR				Total da tarefa:	7.805555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro		total da questão	
I)				1.805555556	
a)	100%				
b)	100%				
c)	100%				
d)	0%	não fez			
e)	0%	não fez			
f)	50%	não justificou			
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
II)					
a)	100%				
b)	100%				
c)	100%				

d)	0%	não fez			
e)	0%	não fez			
f)	50%	não justificou			
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
QUESTÃO 2)				total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes		2.25	
QUESTÃO 3)					
escrever a expressão geral de hof(x)	100%			total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez		1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto			
QUESTÃO 4)				total da questão	
	100%			2.5	
VINICIUS AUGUSTO				Total da tarefa:	5.55555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro		total da questão	
l)				1.80555556	
a)	100%				
b)	100%				
c)	50%	não justificou			
d)	50%	não justificou			
e)	50%	não justificou			
f)	100%				
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	0%	não fez			

II)				
a)	100%			
b)	100%			
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	0%	não fez		
QUESTÃO 2)			total da questão	
	0%	incorreto	0	
QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto		
QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	
VITOR BELLEZA GUIMARÃES			Total da tarefa:	9.055555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			1.805555556	
a)	0%	incorreto		
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			

domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
II)				
a)	100%			
b)	50%	não justificou		
c)	50%	não justificou		
d)	50%	não justificou		
e)	50%	não justificou		
f)	100%			
domínio)	100%			
imagem)	100%			
gráfico)	100%			
QUESTÃO 2)			total da questão	
	90%	faltou justificar uma das raízes	2.25	
QUESTÃO 3)				
escrever a expressão geral de hof(x)	100%		total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	100%		2.5	
escrever a expressão final + domínio	100%			
QUESTÃO 4)			total da questão	
	100%		2.5	
VICTOR OLIVEIRA SILVA			Total da tarefa:	5.583333333
Questão 1	porcentag	justificativa do erro	total da questão	
I)			2.083333334	
a)	100%			
b)	100%			
c)	50%	não justificou		

d)	50%	não justificou			
e)	50%	não justificou			
f)	100%				
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
II)					
a)	100%				
b)	100%				
c)	50%	não justificou			
d)	50%	não justificou			
e)	50%	não justificou			
f)	100%				
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
QUESTÃO 2)				total da questão	
	0%	incorreto		0	
QUESTÃO 3)					
escrever a expressão geral de hof(x)	100%			total da questão	
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez		1.25	
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto			
QUESTÃO 4)				total da questão	
	90%	resultado final incorreto		2.25	
WELLINGTON ZEDE JRANDRESSA MARIA BARROS				Total da tarefa:	7.805555556
Questão 1	porcentag	justificativa do erro		total da questão	
I)				1.805555556	
a)	50%	justificativa incorreta			

b)	50%	não justificou			
c)	50%	justificativa incorreta			
d)	50%	não justificou			
e)	50%	não justificou			
f)	100%				
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
II)					
a)	50%	justificativa incorreta			
b)	50%	não justificou			
c)	50%	justificativa incorreta			
d)	50%	não justificou			
e)	50%	não justificou			
f)	100%				
domínio)	100%				
imagem)	100%				
gráfico)	100%				
QUESTÃO 2)			total da questão		
	90%	faltou justificar uma das raízes	2.25		
QUESTÃO 3)					
escrever a expressão geral de $h(x)$	100%		total da questão		
perceber que $f(x) \geq 0$ p/ qqr x pert. Reais	0%	não fez	1.25		
escrever a expressão final + domínio	50%	incompleto			
QUESTÃO 4)			total da questão		
	100%		2.5		