-04-2024			/	Mão Livre				5. Tarefa de Casa 1:	Cotagem e Autocad		Autocad - Comandos Básicos				Autocad - Exercícios de Fixação				Malhas e Perspectivas			Comando Scale e Rotate		Comando Fillet, Trim e Planta Baixa			Biocos e Biocos Dinâmico			Autocad 3D				
digo da ou do studante Estudantes que muito destacaram!!	studantes que muito se destacaram!!	Quantidade de Tarefas Feitas e Apresentadas.	Resultado Parcial	1. Sapato	2. Peças (Completar a parte que falta)	3. Vistas (Projeções Ortogonais)	4. Cortes	Resolver os exercícios e a atividade que são apresentados no final do material do professor Daniel.	6. Vaso	7. Trator	8. Tarefa 1: Retângulos e Circulos	9. Tarefa 2 (grejinha)	10. Tarefa 3 (iphone)	11. Polyline	12. Desenho do professor irapuă	13. Placa de Sinal de Trânsito	14. Relógio	15. Segunda Placa de Trânsito	16. Arcos e Circulos	17.Cavaleira	18. Isométrica	19. Isométrica e Autocad	20. Como alterar o tamanho e rotacionar objetos - Relógio	21. Uso do comando Group e Scale - Boeing	22. Comando Fillet	23. Comando Fillet e Trim	24. Planta Balxa	25. Desenvolviment o de Blocos Dinâmicos	26. Paleta de Componentes - Desenvolviment o de Blocos Dinámicos	27. Lay Out e Impressao	28. Peça modelada em 3D	29. Representação 3D - Segunda peça a ser desenhada	30. Função Revolve	31.Pojeto: Desenho 3d
2469758	****	26	8,7	- 1	- 1	- 1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	
2449633	****	24	8,0	- 1	- 1	- 1	-	-	1	1	1	- 1	1	1	1	1	1	1	- 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
2516926	****	15	5,0	- 1	- 1	- 1	-	-		1	- 1	- 1	1	1	1	1	1	1	- 1	- 1	1													
2355876	*****	22	8,0				-	-		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	- 1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1
2461781	****	21	7,0	- 1	- 1	- 1	-	-		1	1	1	1		1	1	1	1	- 1	1		1	1	1	1	1	1	1	1					
2556588	****	0	0,0				-	-																										
2440750	fario Aguayo Alderete	29	10,0	- 1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	- 1	1	1	1	1	1	- 1	1	1	1	1	- 1	1	1	1	1
2505630	****	3	1,0	1	1	1	-	-																										
2556685	****	12	4,0	- 1	- 1	- 1	-	-	1	1	- 1	- 1	1	1		- 1	1	1																