2xApA D1 2+D3)/3 R2+R3)/3 D2 D3 Papers ID Apresentação T_Sem R2 R3 R4 Resumos **Alunos** Q **PFr** Pof R1 Prova Nota 10 10 10 7.7 Adolfo 8 7 10 10 9 10 5.6 1 **Daniel** 9 10 10 10 10 10 10 10 10 8.9 9.3 10 10 10 9.666667 10 10 10 6.1 7.977778 Sarah 8 9 10 10 10 5.85 7.894444 Diego 8 9 10 9.666667 10 10 2 10 José Willian 8 8 7 10 8.333333 10 10 10 2 6.388889 8.5 10 10 10 10 5.4 Roosevelt 9 10 9.666667 10 7.911111 10 Bruno 8.5 10 10 9.333333 10 10 10 6.8 8.322222 8 10 3 Edkallen 9 10 10 8 9.333333 10 10 10 6.1 8.255556 10 Silvana 9 10 10 9.333333 10 10 7.4 8.688889 8 10 10 10 10 8.088889 Jacqueline 9 10 8 9.333333 10 10 5.6 4 9.5 10 10 10 10 7.8 Jonathan 10 10 10 10 9.1

1xD=(D1+D

1xR=(R1+

AP	Questões	Pontos Fracos	Pontos	Resumo
1	2	3	4	Todos,
2	3	4	1	Todos,
3	4	1	2	Todos,
4	1	2	3	Todos,