

CÁLCULO DAS MÉDIAS ANUAIS

1º. Bimestre Peso 1	2º bimestre Peso 1	3º. Bimestre Peso 1	4º. Bimestre Peso 2	Exame Final Peso 1
Nota 3,0	Nota 3,0	Nota 3,0	Nota 3,0	Nota
3,0 X 1 = 3 pontos	3,0 X 1 = 3 pontos	3,0 X 1 = 3 pontos	3,0 X 2 = 6 pontos	
Total = 15 pontos				
15 pontos/5 (soma dos pesos) = 3				
12 (soma da média 6,0 nos bimestres com 6,0 do exame final) – 3 (média dos pontos conseguidos) = 9 (NOTA NECESSÁRIA NO EXAME FINAL)				9,0

1º. Bimestre Peso 1	2º bimestre Peso 1	3º. Bimestre Peso 1	4º. Bimestre Peso 2	Exame Final Peso 1
Nota 6,0	Nota 6,0	Nota 6,0	Nota 6,0	Nota
6,0 X 1 = 6 pontos	6,0 X 1 = 6 pontos	6,0 X 1 = 6 pontos	6,0 X 2 = 12 pontos	
Total = 30 pontos				
30 pontos/5 (soma dos pesos) = 6				
APROVADO DIRETO SEM EXAME FINAL				

1º. Bimestre Peso 1	2º bimestre Peso 1	3º. Bimestre Peso 1	4º. Bimestre Peso 2	Exame Final Peso 1
Nota 2,5	Nota 2,5	Nota 2,5	Nota 2,5	Nota
2,5 X 1 = 2,5 pontos	2,5 X 1 = 2,5 pontos	2,5 X 1 = 2,5 pontos	2,5 X 2 = 5,0 pontos	
Total = 12,5 pontos				
12,5 pontos/5 (soma dos pesos) = 2,5				
Por condição: Abaixo de 15 pontos o aluno está				
RETIDO SEM DIREITO A EXAME FINAL				