

Laboratório de Banco de Dados

Como calcular a minha nota ?

$$\text{Media} = (\text{Av1} + \text{Av2} + \text{Av3}) / 3$$

<p>Exemplo 1: Se um aluno tirou: 4,0 – Av1 ; 6,0 – Av2 ; 8,0 – Av3 portanto Media = (4,0 + 6,0 + 8,0) / 3 Media = 18 / 3 Media = 6,0 → Aprovado</p>	<p>Exemplo 2: Se um aluno tirou: 4,0 – Av1 ; 6,0 – Av2 ; 5,0 – Av3 portanto Media = (4,0 + 6,0 + 5,0) / 3 Media = 15 / 3 Media = 5,0 → Reprovado</p>
---	--

Nesta disciplina, a Av4 poderá ser realizada em 2 situações:

- a. Aluno perdeu alguma das 3 avaliações

Av4 é avaliação substitutiva, entrando na fórmula supracitada no lugar da prova perdida.

Neste caso, o aluno não tem possibilidade de avaliação de recuperação

- b. Aluno tem media inferior a 6,0 (5,9 ou menos)

Av4 é avaliação de recuperação, neste caso, a média final do aluno está limitada a 6,0, mesmo que tenha obtido nota superior, e entra no seguinte cálculo:

$$\text{Media Final} = (0,5 * \text{Media}) + (0,5 * \text{P3})$$

<p>Exemplo 1: Se o aluno está com 4,0 de média e tirou 9,0 na Av4: Media Final = (0,5 * 4,0) + (0,5 * 9,0) Media Final = 2,0 + 4,5 → (Resultado seria 6,5), mas Media Final = 6,0 → Aprovado</p>	<p>Exemplo 2: Se o aluno está com 4,0 de média e tirou 6,0 na Av4: Media Final = (0,5 * 4,0) + (0,5 * 6,0) Media Final = 2,0 + 3,0 Media Final = 5,0 → Reprovado</p>
---	---

ATENÇÃO : A fórmula de cálculo de nota no SIGA é apenas uma e contempla todas as condições possíveis, portanto, só é possível ver a nota correta quando todas as avaliações têm suas notas lançadas, caso queira entender sua nota parcial, acesse: www.leandrocolevati.com.br → Calcular Nota