

FORTRAN, 2020/1

$$\text{Média} = (\text{prova1} + \text{prova2} + \text{prova3}) / 3$$

Aluno	Prova 1	Prova 2	Prova 3	Média	ajuste	nota final	Conceito	Resultado	Observação
Data	3 Jun	8 Jul	22 Jul	3 Ago		3 Ago	3 Ago	3 Ago	3 Ago
André	90	95	90	92		92	A	Aprovado	
Fabricio	100	100	97	99		99	A	Aprovado	
Irene	81	6	0	29		29	D	Reprovada	
João Barbosa	99	77	58	78		78	C	Aprovado	
Joelcio	100	95	99	98		98	A	Aprovado	
Marcelo	100	90	76	89		89	B	Aprovado	
Wellington	95	70	61	75		75	C	Aprovado	
Número de alunos	7	7	6	7		7			
Média	95	76	80	80		80			

Curitiba, 3 de agosto de 2020.

Prof. Marchi

RESULTADO FINAL:

Aprovados (6) = 86%
Reprovados por falta (0) =
Reprovados por nota (1) = 14%
Total = 7 alunos

Conceito	Notas	Resultado	
A	90 a 100	Aprovado	3 alunos = 43%
B	80 a 89	Aprovado	1 aluno = 14%
C	70 a 79	Aprovado	2 alunos = 29%
D	00 a 69	Reprovado	1 aluno = 14%