

Caros

1. Uma prova completa é constituída por uma parte T e uma parte TP (tipos A e B, na tabela que se segue) (1ª coluna).
2. O peso de cada pergunta TP é 3x o peso de cada pergunta T (3ª coluna).
3. Para as 120 perguntas T e 16 perguntas TP (2ª coluna) e para o teste valer 100%, então o valor de cada pergunta T é 0.59524, e o valor de cada pergunta TP é 1.78571 (3ª coluna).

TIPO	Nº QUESTÕES	PESO	COTAÇÃO	DESCONTO	SUB-TOTAL		COTAÇÃO		NOTA
A	120	1.0	0.59524	25.00%	71.4	%	0.59524	cotaçãoT = TOTAL/(nT+peso*nTP)	cotaçãoT(nOK-nERR*descontoT)
B	16	3.0	1.78571	12.50%	28.6	%	1.78571	cotaçãoTP = peso*cotaçãoT	cotaçãoTP(nOK-nERR*descontoTP)
	136	4	100						Soma das duas

4. Uma pergunta T errada descontou $\frac{1}{4}$ da cotação. Uma pergunta TP errada descontou $\frac{1}{8}$ da cotação (5ª coluna). Estes descontos são metade do que vos tinha dito que poderia aplicar.
5. Tudo combinado, a parte T completa de uma prova vale 71.4% e a parte TP completa vale 28.6% (6ª coluna),
6. É fácil obter a classificação separada das partes T e TP. Para cada componente:
Valor da pergunta x (Número de perguntas certas - Número de perguntas erradas x desconto) (colunas da direita).
7. No Moodle, as partes T e TP são implementadas separadamente. Nos relatórios do Moodle, podem ver as perguntas certas e as erradas em cada parte, mas o Moodle não combina as duas partes. Mais importante ainda, embora nas perguntas TP o Moodle tenha programado o mesmo desconto ($\frac{1}{8}$ da cotação) em caso de erro, nas perguntas T, o Moodle não aplica nenhum desconto.
8. É por esta razão que vos tinha alertado nos documentos “Indicações aos alunos” para não ligarem às classificações numéricas do Moodle.

José Manuel Rebordão

20-1-2022