



Departamento de Matemática Pura e Aplicada

Atividade de Ensino: **GEOMETRIA I - MAT**

Turma: **E1**

Período Letivo: **2018/2**

Nível: **Graduação**

Créditos: **5**

Professor: **LUCAS HENRIQUE BACKES**

Emissão: **04/09/2018 - 14:40**

Cartão	Nome	T1	T2	PA	A1
01 308103		10	10	5,5	6,4
02 207608		5,0	9,0	00,0	1,8
03 302494		10	6,0	5,4	6,0
04 209126		10	9,8	2,4	4,0
05 297545		10	9,0	3,8	5,0
06 278834		10	—	4,5	5,6
07 244953		—	1,0	2,2	2,0
08 275398		10	—	6,0	6,8
09 288941		9,5	10	6,5	7,2
10 291733		9,0	6,0	—	5,0
11 019886		—	—	—	—
12 207290		9,0	2,0	6,0	6,0
13 301447		8,0	6,0	2,8	3,7
14 161770		10	10	8,6	8,9
15 301884		10	9,0	10	10
16 218729		8,0	10	7,0	7,6
17 104876		10	10	9,1	9,3
18 287482		—	—	—	—
19 185202		5,0	—	—	—
20 251946		9,5	10	3,5	4,8
21 302499		10	—	7,7	8,2
22 282695		5,0	—	1,4	2,2
23 304220		—	—	5,3	5,3
24 182218		10	9,0	7,5	8,0
25 180277		00,0	00,0	0,3	0,3
26 302182		10	10	9,2	9,4
27 202975		8,0	9,0	1,6	3,1
28 301477		9,0	2,0	2,6	3,2
29 302017		5,0	10	—	5,0
30 303639		10	10	6,0	6,8
31 261058		10	5,5	1,3	2,6
32 301372		10	9,9	3,0	4,4
		10	10	10	10

00289492

$$A1 = 0,2 \cdot \max\left\{T2, \frac{T1+T2}{2}\right\} + 0,8 \cdot PA$$