

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
 FACULDADE DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS - DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA - FLG0243 - Cartografia Temática - 2023
 Dr. Fernando Shinji Kawakubo

Nome: _____ Matrícula: _____ () Noturno

Exercício 2 – Nuvem de pontos

Considere a seguinte base de dados e produza um mapa de população. Comente sobre o método empregado e interprete o mapa produzido no verso.

ID	Municípios	População (2017) ¹	Número de pontos	Restos	Soma dos restos	Pontos extras
36	São Lourenço da Serra	15.465				
29	Salesópolis	16.903				
25	Pirapora do Bom Jesus	18.174				
14	Guararema	28.978				
20	Juquitiba	31.027				
3	Biritiba-Mirim	31.793				
28	Rio Grande da Serra	49.408				
39	Vargem Grande Paulista	50.346				
30	Santa Isabel	56.014				
10	Embu-Guaçu	68.270				
5	Cajamar	73.921				
1	Arujá	86.430				
21	Mairiporã	95.601				
4	Caieiras	98.223				
26	Poá	115.488				
19	Jandira	121.492				
27	Ribeirão Pires	121.848				
31	Santana de Parnaíba	131.887				
13	Franco da Rocha	149.502				

35	São Caetano do Sul	159.608				
16	Itapeverica da Serra	170.927				
12	Francisco Morato	171.602				
11	Ferraz de Vasconcelos	188.868				
17	Itapevi	229.502				
7	Cotia	237.750				
9	Embu das Artes	267.054				
2	Barueri	267.534				
38	Taboão da Serra	279.634				
33	Suzano	290.769				
18	Itaquaquecetuba	360.657				
6	Carapicuíba	396.587				
8	Diadema	417.869				
23	Mogi das Cruzes	433.901				
22	Mauá	462.005				
24	Osasco	697.886				
32	Santo André	715.231				
34	São Bernardo do Campo	827.437				
15	Guarulhos	1.349.113				
37	São Paulo	12.106.920				

¹ Fonte: Emplasa; Disponível em: <https://www.emplasa.sp.gov.br/RMSP>

Nome: _____ Matrícula: _____ () Noturno

