

およその数	年組番
四捨五入 2	名前

つぎの もんだいを やりましょう。
4 つの市の人口を一万のくらいまでのがい数にしましょう。

市	人口（人）	人口のがい数（人）
東市	1 8 6 9 4 0	1 9 0 0 0 0
西市	1 2 3 9 5 3	1 2 0 0 0 0
南市	7 8 6 5 4	8 0 0 0 0
北市	7 5 0 0 3	8 0 0 0 0

四捨五入して（ ）の中の位までのがい数にしましょう。

9 4 5	（百）	9 0 0
4 2 6 0	（百）	4 3 0 0
8 6 7 0	（千）	9 0 0 0

5 3 1 0 8	(千)	5 3 0 0 0
3 4 9 9 9	(千)	3 5 0 0 0
2 1 3 8 0	(一万)	2 0 0 0 0
3 8 6 5 2	(一万)	4 0 0 0 0
8 0 3 4 3 2	(一万)	8 0 0 0 0 0
6 1 4 9 0 0	(一万)	6 1 0 0 0 0
2 0 8 7 2 6	(一万)	2 1 0 0 0 0