



2015年文系第2問

2	座標平面上の2点	A(-1, 1), B(1, 1)	, -1)を考える.	また, P を	を座標平面上の点とし,	その $x$ 座標の絶対値
は1	以下であるとする.	次の条件(i)ま	たは(ii)をみた	たす点 P の	範囲を図示し、その面	i積を求めよ.

- ( i ) 頂点の x 座標の絶対値が 1 以上の 2 次関数のグラフで、点 A、 P、 B をすべて通るものがある.
- (ii) 点 A, P, B は同一直線上にある.