0为顺风，pi为逆风

全长：43.3km

const float pi=3.1415926535 , v=5.4 // 风速单位：km/h

float seita // 风向角

if(x>=0&&x<1.5) seita=1/3\*pi

if(x>=1.5&&x<2.9) seita=3/5\*pi

if(x>=2.9&&x<6.7) seita=39/45\*pi

if(x>=6.7&&x<11.1) seita=8/9\*pi

if(x>=11.1&&x<13.5) seita=17/90\*pi

if(x>=13.5&&x<17.6) seita=67/90\*pi

if(x>=17.6&&x<23.1) seita=pi

if(x>=23.1&&x<28.2) seita=1/18\*pi

if(x>=28.2&&x<30.9) seita=11/30\*pi

if(x>=30.9&&x<34.8) seita=71/90\*pi

if(x>=34.8&&x<40.1) seita=23/30\*pi

if(x>=40.1&&x<40.6) seita=1/20\*pi

if(x>=40.6&&x<42.1) seita=71/90\*pi

if(x>=42.1&&x<43.3) seita=39/45\*pi

急转弯：x=1.5 , 2.9 , 11.1 , 13.5 , 23.1 , 28.2 , 30.9，40.1 , 40.6处有急转弯