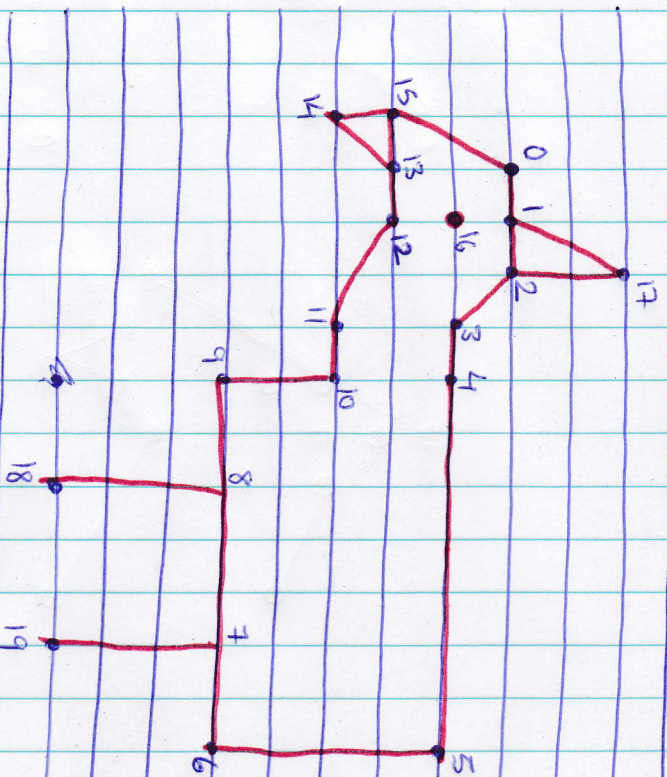


$$\Delta x = 0.05b$$

$$\Delta y = 0.05b$$

0.05b



All constraints are distance constraints

given in the format <vertex1, vertex2>
The constraints set distance is what is
shown in the diagram on the left.

<0, 1>	<3, 4>	<4, 11>	<5, 6>	<7, 17>	<9, 5>
<0, 15>	<3, 11>	<4, 10>	<5, 7>	<7, 6>	<9, 7>
<0, 16>	<3, 10>	<4, 8>	<5, 8>	<7, 8>	<9, 10>
<0, 17>	<3, 12>	<4, 5>	<5, 9>	<7, 18>	<9, 18>
<0, 18>	<3, 5>	<4, 6>	<5, 18>	<8, 7>	<9, 19>
<0, 19>	<3, 6>	<4, 18>	<5, 19>	<8, 9>	<10, 3>
<1, 2>	<3, 7>	<4, 17>	<6, 5>	<8, 10>	<10, 4>
<1, 17>	<3, 8>	<4, 14>	<6, 7>	<8, 18>	<10, 9>
<1, 16>	<3, 9>	<4, 9>	<6, 8>	<8, 19>	<10, 11>
<2, 1>	<3, 13>	<4, 16>	<6, 19>	<10, 12>	
<2, 3>	<3, 14>	<4, 10>			
<2, 19>	<3, 5>	<4, 11>			
<2, 17>	<3, 6>	<4, 13>			
<2, 11>	<3, 7>	<4, 12>			
<2, 12>	<3, 8>				
	<3, 9>				
	<3, 13>				
	<3, 14>				
	<3, 15>				
	<3, 16>				

<11, 0>	<12, 11>	<19, 5>	<16, 13>	<17, 18>
<11, 2>	<12, 14>	<19, 19>	<16, 14>	<17, 19>
<11, 5>	<12, 2>		<16, 15>	
<11, 9>	<12, 0>	<15, 13>	<17, 13>	<18, 7>
<11, 16>	<12, 18>	<15, 14>	<17, 11>	<18, 8>
<11, 13>	<12, 5>	<15, 0>	<17, 2>	<18, 9>
<11, 14>	<13, 12>	<15, 12>	<17, 3>	<18, 19>
<11, 15>	<13, 14>	<15, 5>	<17, 4>	<19, 6>
<11, 18>	<13, 15>	<16, 0>	<17, 5>	<19, 7>
<12, 16>	<13, 0>	<16, 11>	<17, 11>	<19, 8>
<12, 13>	<13, 11>	<16, 22>	<17, 12>	
<12, 10>	<14, 13>	<16, 3>	<17, 13>	
<12, 9>	<14, 15>	<16, 12>	<17, 14>	
	<14, 0>			