



$\Sigma$   
 $(47,1)$   
 $(45,3)$   
 $(48.5,1)$   
 $(45,0)$   
 $(46,0)$

$Z$   
 $57.5 \ 2.5$   
 $60 \ 2.5$   
 $50 \ 1$   
 $59 \ 0$

$2, -1$   
 $0, 1$   
 $0, 1$   
 $1, 0$   
 $-1, -1$   
 $1, 0$   
 $-1, 1$

$(6.5, 7)$     $(5, 0)$     $(16.5, 2)$     $(23, 3)$     $(28.5, 1)$   
 $(6, 10.5)$     $(9, 2.25)$     $(15, 0)$     $(23, 0)$     $(30, 1)$   
 $(9, 5)$     $(12, 0)$     $(18.5, 6)$     $(26.5, 2.25)$     $(31.5, 0)$   
 $(0, 0)$     $(12, 2.25)$     $(17, 0)$     $(26.5, 0)$     $(32, 3)$   
 $(6.5, 7)$     $(12, 0)$     $(20, 3)$     $(38.5, 2.25)$     $(34, 2)$

$61 \ 3$   
 $59 \ 0$   
 $61 \ 3$

$64, 2.25$   
 $64, 0$   
 $66, 2.25$   
 $67.5, 0$   
 $70, 2.25$   
 $69, 0$   
 $70, 2.25$   
 $72, -5$   
 $69, -1.5$   
 $75, 2.25$

$1, 1$   
 $1, 2$   
 $1, 0$   
 $1, 0$   
 $-1, 0$   
 $1, 0$   
 $0, 1$   
 $-1, 0$   
 $1, 1$   
 $1, 2$

$0 \ 1 \ 1 \ 0 \ -1 \ 0 \ 1 \ 0$   
 $-1 \ 0 \ 1 \ 0 \ 1 \ 0 \ 1 \ 0$   
 $-1 \ -1 \ -1 \ -5 \ -1 \ 0 \ -1 \ 0$   
 $1 \ 0 \ 1 \ 0 \ 1 \ 0 \ 1 \ 1$   
 $-1 \ -2 \ 1 \ 0 \ -1 \ -1 \ -1 \ -1 \ 1 \ 0$

Done!