



cP = 0.3;    dPz = 0.3;    dP + dPz = 0.9  
 aP = 0.25;    eP = 1.5;    BDofP = 1  
 initial = 100;    sh = 1000  
 resTD: 19.57    12.96    8.396    5.183  
 resBU: 8.827    6.479    8.149    9.258