

Situatie 1:

Inkomen 100%                      Stel 50.000

Prepensioen € 10.000, minder werken: inkomen € 40.000 + € 10.000 = € 50.000 (100%)

Dan ww: 70% van € 40.000 = € 28.000 + prepensioen € 10.000  
inkomen € 38.000 = 76,9% van oude inkomen

(Voorheen: prepensioen afgetrokken van ww: € 28.000 - € 10.000 = € 18.000  
Over: 28.000 = 56% oude inkomen)

Situatie 2:

Inkomen 100%                      Stel 50.000

Ww = 70% -> 35.000

Prepensioen 10.000 wordt afgetrokken van ww -> 25.000  
inkomen blijft 70% oude inkomen  
(als oude inkomen niet hoger dan € 50.000)

Mijn situatie:

Inkomen tot 1 januari 2011 € 70.000

Ww = 70% van € 50.000 = € 35.000

= 50% van oude inkomen

Per 1 november 2011 prepensioen €24.000

Wordt afgetrokken van ww, blijft van over € 11.000

Inkomen wordt € 11.000 + € 24.000 maakt € 35.000= 50% oude inkomen

Situatie van iemand met zelfde salaris € 70.000

Gaat met prepensioen € 24.000, werkt minder: nieuw salaris € 46.000

totaal inkomen blijft € 70.000

Wordt werkloos: ww = 70% van € 46.000 = € 32.200

Plus prepensioen wordt inkomen € 52.200 = 80% van oude inkomen

(Voorheen werd prepensioen afgetrokken van ww, € 32.200 - € 24.000 = € 18.200, totaal  
inkomen € 32.200 = 46% oude totaalinkomen)

In huidige (nieuwe) situatie houdt iemand die dankzij prepensioen parttime werkte en  
vervolgens werkloos werd meer over dan iemand die fulltime werkte, werkloos werd en  
daarna prepensioen krijgt.