INTRO - ZDROJOVÉ KÓDY

sporite lia- funkcia na model vývoja populácie v čase, využívaná vo všetkých zdrojových kódoch na dôchochové systémy - funkcia pre model *novy_system_M*1, pre splnenie podmienky def"podmienený nárast"** defi- funkcia pre model novy_system_M2, pre splnenie podmienky "podmienený nárast"** - súčasný dôchodkový systém (1. pilier + 2. pilier) $sucasny_system$ novy system M1 - nový dôchodkový systém (1. pilier + 2. pilier) + viď (M1) od (*). roka predpovede sa vypláca jednotná dávka - nový dôchodkový systém (1. pilier + 2. pilier) + viď (M2) $novy_system_M2$ od (*). roka predpovede sa vypláca jednotná dávka

MODELY a ich NASTAVENIA:

(M1):

- novopriznanú základnú dávku o narast mzdy = 0.0562,
- valorizovanú základnú dávku o dôchodcovskú valorizáciu valorizacia = 0.026,
- novopriznanú i valorizovanú dodatočnú dávku o "podmienený nárast"**.

(M2):

- novopriznanú základnú dávku o $narast_mzdy2 = 0.05$,
- valorizovanú základnú dávku a valorizované dôchodky (pre bývalých prvopilieristov a druhopilieristov) priznané pred (*). rokom a vyplácané po danom roku o valorizacia2
 = 0.02,
- novopriznanú i valorizovanú dodatočnú dávku o "podmienený nárast"**.

```
* dochodkovy\_vek\_m/z - vstup\_na\_trh\_prace
** ((narast\_nov\_dodat(k) > 0.01) (deficit(k) > 1.5))
```