

## Zadanie dodatkowe nr 5 (do 2. czerwca)

piątek, 15 maja 2020 20:50

### Opis (wstęp).

1. Z pliku z zachorowaniami i zgonami wybierzemy np. 2 kraje (w załączniku ITA ESP).
2. Obliczamy NARASTAJĄCO zach/zgony.
3. Uśredniamy wyniki (średnia z 2-tygodni).  
To pozwoli "złagodzić" różnice w raportach.  
Np. proszę spojrzeć na 26. IV ESP (zachorowania)  
albo 14. V ITA (zgony).

### Pytania / Polecenia :

1. Do którego dnia mieliśmy do czynienia ze wzrostem tygodniowym?
2. Dwa kraje, oddzielnie zachorowania i zgony (czyli cztery zadania).
3. (WAŻNE) Jak macie Państwo propozycję oceny — kiedy to jeszcze jest wzrost tygodniowy?

Wstępnie oceniam punkty 1-2 na 6 punktów,  
punkt 3 — bonusy (sądzę po wcześniejszych rozr. sporo).

### Rozwiązania:

1. Sprawozdanie (pdf, z opisem funkcji oraz interpretacją wyników).
2. Funkcje (w pliku .py .cpp itd z komentarzem w jęz. polskim, ustawa językowa!)
3. Całość poprzez SKOS, może być kilka plików (nie musi być archiwum).
4. Punkt 3<sup>o</sup> <sup>pytań/poleceń</sup> jest bardzo istotny, porostawiam go do decyzji P.T. Rozwiązujących.

[Pytania/polecenia są celowo zapisane nieformalnie.  
Proszę zdecydować o sposobie rozwiązania]

W. Kerczewski