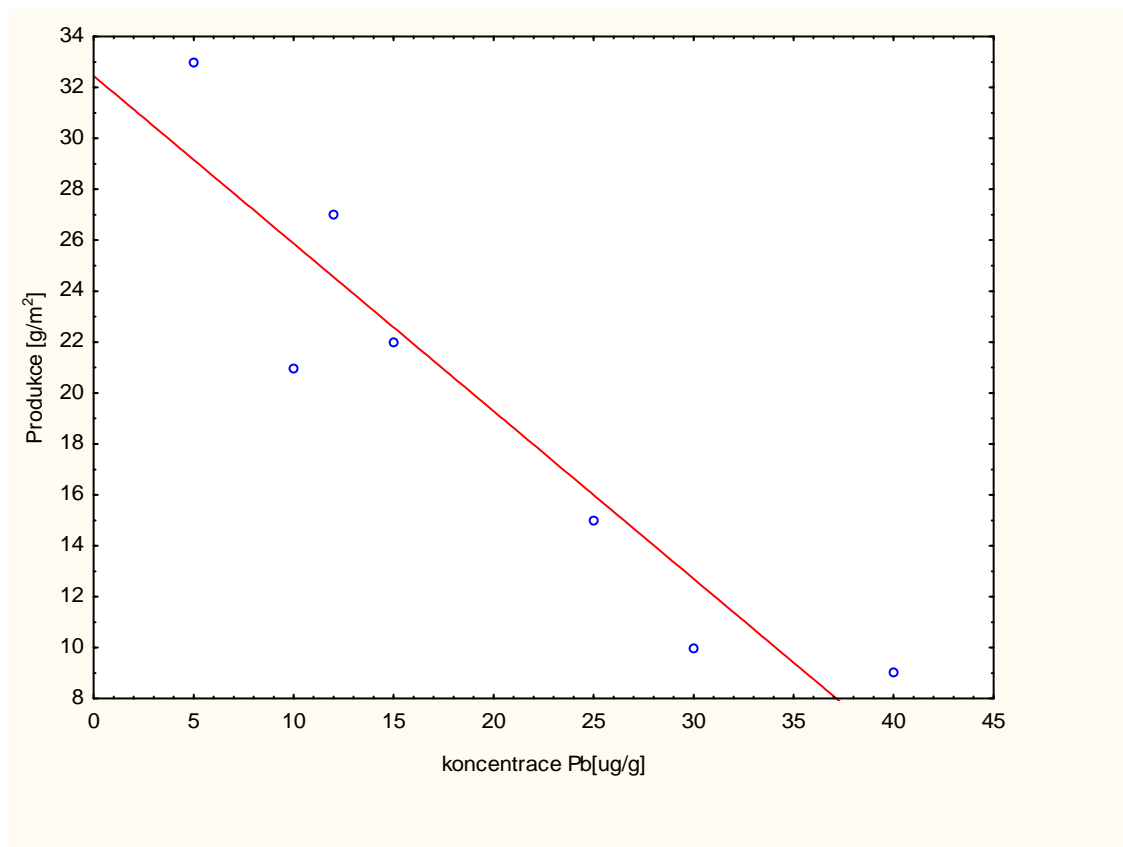


Protože se objevují stále tytéž chyby, budu za ně příště strhávat body, jinak je nevymýtím (nebazíroval bych na tom tolik, pokud by se to pak neobjevovalo v diplomkách).

1. Neuvádění příslušného počtu stupňů volnosti (df) u jednotlivých statistik (případně v některých případech stačí počet pozorování – viz obr. dole, ale u ANOVy a t-testu vždycky uvádějte df). Nezapomeňte, že F má dvoje df. **Tohle je fakt důležité.**
2. Formální věci – každý obrázek má text pod obrázkem, a z něho musí být jasné, o co v tom obrázku jde. Každá tabulka má text nad tabulkou (hlavičku), i z ní musí být jasné, o co v tabulce jde.
3. Statistika vám udělá obrázek, kde je nad obrázkem několik řádků s informacemi, které jsou často pro čtenáře zcela zbytečné. Tyto řádky je pro článek třeba vymazat. Je-li v nich užitečná informace, napište ji pod obrázek. Naopak, „box“ s vysvětlivkami typů čar a pod. v obrázku obvykle zůstává. Do časopisů se většinou nedává mřížka, (gridlines), ale když ji tam necháte, tak za to body nestrhávám, třeba Preslia už ji toleruje.



Obr. 1. Závislost produkce na koncentraci olova v půdě. Regresní rovnice je  $\text{Produkce} = 32.4551 - 0.6583 * \text{koncentrace}$ , ( $R^2 = 0,783$ ,  $n=7$ ,  $P < 0,001$ ).