- 21.d) Both a and b
- 22.d) The value R<sup>2</sup>=1, which corresponds to SSR=0
- 23.a) Y
- 24.d) The top-left plot
- 25.d) d,b,e,a,c
- 26.b) fit\_intercept
- 27.a) Multiple Linear regression
- 28.c) You need more detailed results
- 29.d) scipy
- 30.b) Seaborn