MCQ ANSWERS

- 21.d) Both a) and b)
- 22.d) The value R2 = 1, which corresponds to SSR = 0
- 23.b) BO
- 24.d) The top left plot
- 25.b) e, b, d, a, c
- 26.b) Fit_intercept
- c) Normalize
- d) Copy_X
- e) n_jobs
- 27.c) Polynomial regression
- 28.c) You need more detailed results
- 29.b) Numpy
- 30.b) Seaborn