

D2 -- 1 (MCQ)

Ans -21 (d) Both a and b

Ans -22 (d) The value $R^2 = 1$, which corresponds to $SSR = 0$

Ans -23 (b) B0

Ans -24 (d) The top-left plot

Ans -25 (d) d, b, e, a, c

Ans -26 (b) fit_intercept (c) normalize (d) copy_X (e) n_jobs – All are optional parameters

Ans -27 (c) Polynomial regression

Ans -28 (c) You need more detailed results

Ans -29 (b) Numpy

Ans -30 (b) Seaborn