	crim	ZU	indus	chas	NOX	٤	age	dis	rad	tax	ptratio	q	Istat	medv
crim	1	-0.2	0.41	-0.06	0.42	-0.22	0.35	-0.38	0.63	0.58	0.29	-0.39	0.46	-0.39
zn	-0.2	1	-0.53	-0.04	-0.52	0.31	-0.57	0.66	-0.31	-0.31	-0.39	0.18	-0.41	0.36
indus	0.41	-0.53	1	0.06	0.76	-0.39	0.64	-0.71	0.6	0.72	0.38	-0.36	0.6	-0.48
chas	-0.06	-0.04	0.06	1	0.09	0.09	0.09	-0.1	-0.01	-0.04	-0.12	0.05	-0.05	0.18
nox	0.42	-0.52	0.76	0.09	1	-0.3	0.73	-0.77	0.61	0.67	0.19	-0.38	0.59	-0.43
rm	-0.22	0.31	-0.39	0.09	-0.3	1	-0.24	0.21	-0.21	-0.29	-0.36	0.13	-0.61	0.7
age	0.35	-0.57	0.64	0.09	0.73	-0.24	1	-0.75	0.46	0.51	0.26	-0.27	0.6	-0.38
dis	-0.38	0.66	-0.71	-0.1	-0.77	0.21	-0.75	1	-0.49	-0.53	-0.23	0.29	-0.5	0.25
rad	0.63	-0.31	0.6	-0.01	0.61	-0.21	0.46	-0.49	1	0.91	0.46	-0.44	0.49	-0.38
tax	0.58	-0.31	0.72	-0.04	0.67	-0.29	0.51	-0.53	0.91	1	0.46	-0.44	0.54	-0.47
ptratio	0.29	-0.39	0.38	-0.12	0.19	-0.36	0.26	-0.23	0.46	0.46	1	-0.18	0.37	-0.51
b	-0.39	0.18	-0.36	0.05	-0.38	0.13	-0.27	0.29	-0.44	-0.44	-0.18	1	-0.37	0.33
Istat	0.46	-0.41	0.6	-0.05	0.59	-0.61	0.6	-0.5	0.49	0.54	0.37	-0.37	1	-0.74
medv	-0.39	0.36	-0.4 8	0.18	-0.43	0.7	-0.38	0.25	-0.38	-0.47	-0.51	0.33	-0.74	1

1

8.0

0.6

0.4

0.2

0

-0.2

-0.4

-0.6

-0.8

-1