

GATE 2013 : Answer keys for XE - Engineering Sciences

Paper	Section	Q.No	Key(s)/Value(s)
XE	GA	1	B
XE	GA	2	C
XE	GA	3	C
XE	GA	4	D
XE	GA	5	B
XE	GA	6	C
XE	GA	7	C
XE	GA	8	C
XE	GA	9	B
XE	GA	10	C
XE	A	1	B
XE	A	2	D
XE	A	3	C
XE	A	4	C
XE	A	5	B
XE	A	6	D
XE	A	7	A
XE	A	8	A
XE	A	9	C
XE	A	10	D
XE	A	11	B
XE	B	1	B
XE	B	2	C
XE	B	3	20
XE	B	4	D
XE	B	5	A
XE	B	6	A
XE	B	7	B
XE	B	8	D
XE	B	9	C
XE	B	10	A
XE	B	11	C
XE	B	12	D
XE	B	13	B
XE	B	14	25
XE	B	15	0.03
XE	B	16	67 to 67.3
XE	B	17	-5
XE	B	18	0.025
XE	B	19	C
XE	B	20	D
XE	B	21	B
XE	B	22	A

Paper	Section	Q.No	Key(s)/Value(s)
XE	C	1	A
XE	C	2	D
XE	C	3	C
XE	C	4	B
XE	C	5	D
XE	C	6	B
XE	C	7	B
XE	C	8	A
XE	C	9	A
XE	C	10	D
XE	C	11	C
XE	C	12	C
XE	C	13	0.178 to 0.18
XE	C	14	0.04 to 0.045
XE	C	15	0.85 to 0.89
XE	C	16	0.4 to 0.6
XE	C	17	50 to 51
XE	C	18	22 to 28
XE	C	19	41 to 43
XE	C	20	30 to 33
XE	C	21	Marks to All
XE	C	22	Marks to All
XE	D	1	Marks to All
XE	D	2	-0.001 to 0.001
XE	D	3	0.63 to 0.65
XE	D	4	B
XE	D	5	99 to 101
XE	D	6	2.2 to 2.4
XE	D	7	3.9 to 4.1
XE	D	8	-0.21 to -0.19
XE	D	9	B
XE	D	10	4.9 to 5.1
XE	D	11	1.5 to 1.7
XE	D	12	Marks to All
XE	D	13	B
XE	D	14	49.9 to 50.1
XE	D	15	2.3 to 2.5
XE	D	16	1.9 to 2.1
XE	D	17	D
XE	D	18	B
XE	D	19	C
XE	D	20	D
XE	D	21	B
XE	D	22	D

GATE 2013 : Answer keys for XE - Engineering Sciences

Paper	Section	Q.No	Key(s)/Value(s)
XE	E	1	C
XE	E	2	D
XE	E	3	A
XE	E	4	C
XE	E	5	C
XE	E	6	A
XE	E	7	B
XE	E	8	0.78 to 0.8
XE	E	9	A
XE	E	10	D
XE	E	11	D
XE	E	12	399 to 401
XE	E	13	B
XE	E	14	120 to 130
XE	E	15	140 to 150
XE	E	16	0.97 to 0.98
XE	E	17	1.5 to 1.7
XE	E	18	36 to 40
XE	E	19	5.7 to 6.3
XE	E	20	325 to 330
XE	E	21	1.4 to 1.6
XE	E	22	20.5 to 22.5
XE	F	1	D
XE	F	2	C
XE	F	3	D
XE	F	4	C
XE	F	5	B
XE	F	6	D
XE	F	7	C
XE	F	8	C
XE	F	9	B
XE	F	10	A
XE	F	11	D
XE	F	12	Marks to All
XE	F	13	C
XE	F	14	C
XE	F	15	C
XE	F	16	A
XE	F	17	A
XE	F	18	B
XE	F	19	B
XE	F	20	D
XE	F	21	C
XE	F	22	B

Paper	Section	Q.No	Key(s)/Value(s)
XE	G	1	D
XE	G	2	Marks to All
XE	G	3	B
XE	G	4	A
XE	G	5	C
XE	G	6	D
XE	G	7	B
XE	G	8	A
XE	G	9	B
XE	G	10	A
XE	G	11	B
XE	G	12	D
XE	G	13	A
XE	G	14	B
XE	G	15	C
XE	G	16	D
XE	G	17	B
XE	G	18	C
XE	G	19	C
XE	G	20	B
XE	G	21	A
XE	G	22	D