

### Chemical Engg. (CH)

Q.No.	Key	Q.No.	Key	Q.No.	Key	Q.No.	Key
1	4	31	4	61	2	91	2
2	2	32	2	62	2	92	1
3	4	33	2	63	1	93	1
4	2	34	3	64	1	94	1
5	1	35	2	65	2	95	2
6	4	36	2	66	2	96	2
7	2	37	3	67	2	97	3
8	3	38	1	68	1	98	2
9	1	39	1	69	4	99	2
10	1	40	2	70	2	100	3
11	3	41	4	71	1	101	1
12	4	42	2	72	1	102	1
13	3	43	1	73	1	103	3
14	2	44	3	74	3	104	2
15	3	45	3	75	1	105	2
16	2	46	1	76	1	106	4
17	2	47	3	77	3	107	1
18	3	48	1	78	2	108	1
19	1	49	3	79	3	109	4
20	3	50	3	80	2	110	1
21	3	51	1	81	4	111	2
22	4	52	4	82	1	112	2
23	2	53	3	83	2	113	1
24	4	54	3	84	2	114	1
25	4	55	4	85	4	115	3
26	1	56	1	86	1	116	2
27	3	57	2	87	4	117	2
28	2	58	3	88	2	118	2
29	1	59	1	89	4	119	3
30	4	60	1	90	4	120	1