

Group	Age	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Average
1	9	80	100	100	42	79	68	47	34	55	77	55	92	87	92	86	72.93
2	7	56	91	59	59	51	56	40	34	62	61	58	60	70	61	58	58.4
1	9	48	91	46	72	51	68	47	44	55	61	100	100	100	100	100	72.2
2	8	76	76	78	100	51	59	44	64	70	77	100	100	67	61	73	73.07
1	9	59	63	9	53	87	88	42	29	31	100	29	60	100	100	100	63.33
2	11	100	100	100	100	100	100	100	100	92	100	100	100	100	100	100	99.47
1	7	100	100	100	72	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98.13
1	9	100	100	84	68	67	100	44	0	38	74	87	80	100	100	92	75.73
1	8	73	91	78	59	100	68	52	39	55	55	62	60	100	67	100	70.6
2	9	100	91	100	100	70	100	100	100	58	100	100	100	100	100	100	94.6
2	11	56	58	40	42	42	63	45	49	41	42	58	75	100	100	100	60.73
2	7	61	100	66	64	60	68	58	64	66	61	42	40	100	100	100	70
1	10	79	69	40	77	42	68	54	64	77	74	58	92	100	100	100	72.13
2	7	61	100	66	53	60	68	100	100	62	61	100	100	100	100	100	82.07
1	11	61	63	46	50	46	59	62	55	70	61	72	75	82	82	81	64.33
1	11	76	83	72	83	87	100	70	64	86	93	100	100	100	100	100	87.6
2	7	87	100	100	100	100	100	100	91	66	100	100	100	100	100	100	96.27
2	11	76	100	78	64	60	91	90	100	100	100	100	100	100	100	92	90.07
2	7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	11	56	63	46	35	37	68	40	34	70	100	62	82	79	72	100	62.93
1	11	61	100	66	64	60	68	58	64	100	100	72	100	92	100	100	80.33
1	11	61	100	84	72	100	100	58	64	66	61	72	92	100	100	100	82
2	8	87	100	78	68	87	100	67	100	70	93	100	100	100	100	100	90
1	9	100	100	100	86	79	100	83	100	100	100	87	100	100	100	100	95.67
2	11	100	100	100	100	100	100	33	100	38	93	58	60	100	100	73	83.67
2	10	100	100	100	80	100	100	100	100	70	80	100	100	92	92	100	94.27
1	8	100	100	100	89	100	100	90	100	81	100	100	100	73	70	63	91.07
2	10	51	91	66	53	46	68	52	64	9	36	87	100	100	100	100	68.2
2	9	46	91	52	89	33	68	58	64	14	38	51	60	70	55	45	55.4
2	11	100	100	40	100	67	68	50	64	100	100	100	100	100	100	100	85.93
1	10	56	58	52	45	46	63	49	34	62	77	58	60	100	100	92	63.47
2	7	83	100	84	72	100	100	100	100	100	100	78	75	100	100	100	92.08
1	7	100	100	72	64	60	68	52	34	100	100	62	60	60	55	58	69.67
1	7	46	100	100	53	100	59	24	0	41	61	51	55	100	100	100	66
2	10	59	83	52	40	37	40	45	34	38	61	58	55	100	100	100	60.13
2	12	100	91	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99.4
2	7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	9	70	100	72	56	76	68	52	64	66	100	58	92	100	100	100	78.27
2	7	83	100	9	94	93	100	58	100	81	100	38	51	60	55	54	71.73
1	9	80	91	40	28	44	68	58	64	92	100	58	100	100	100	100	74.87
2	7	64	91	66	100	60	59	58	64	70	61	100	100	100	100	100	79.53
2	9	61	83	59	64	49	68	58	64	38	74	58	60	100	100	100	69.07
1	9	61	91	72	42	100	68	56	39	38	47	38	51	82	86	100	64.73
2	9	73	91	59	53	44	68	47	39	44	61	55	100	100	100	100	68.93
1	8	73	100	84	59	73	81	47	39	34	47	58	82	100	100	100	71.8
2	8	100	100	66	64	60	68	58	64	49	52	100	100	100	100	100	78.73
2	7	67	100	66	75	60	68	58	64	100	100	67	100	100	82	100	80.47
2	10	61	100	66	50	60	68	65	39	66	100	78	92	100	100	100	76.33
2	7	93	100	84	100	100	86	52	91	58	65	67	92	92	86	92	83.87
1	11	46	58	28	35	0	0	44	49	44	38	42	37	100	100	100	48.07
1	9	48	100	72	50	60	68	44	39	10	49	62	100	100	100	100	68.8
1	8	100	91	100	100	100	100	83	84	66	93	100	100	100	100	100	94.47
1	7	87	91	9	72	100	100	54	44	81	88	72	92	100	92	100	78.8
1	9	53	91	46	35	40	68	37	0	19	58	45	60	100	100	100	56.8
2	11	80	100	100	83	87	86	100	100	49	38	100	100	100	100	58	85.4
1	9	61	100	66	64	60	56	50	34	49	100	62	64	67	50	54	62.47
1	7	30	47	34	25	60	54	24	0	34	40	78	100	100	86	100	54.13
2	10	100	100	100	86	100	100	90	91	38	36	55	100	100	100	100	86.4
1	10	100	100	66	47	60	68	58	49	62	100	100	100	100	100	100	80.67
1	9	61	36	34	64	60	68	58	64	55	52	58	60	60	61	58	56.6