

ව්‍යුහගත රචනා - 01

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස්	නිපුණතා මට්ටම	ලකුණු
1	A	12 - 1.2	6
	B	12 - 2.1	16
	C	12 - 6.1	9
	D	12 - 9.6	8
	E	12 - 6.2	4
	F	13 - 2.1	9
	G	12 - 8.3	6
	H	13 - 1.4	17
			75

ව්‍යුහගත රචනා - 02

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස්	නිපුණතා මට්ටම	ලකුණු
2	A	12 - 5.1	15
	B	12 - 3.5	18
	C	12 - 3.1	12
	D	12 - 7.1/7.2	6
	E	13 - 3.2	10
	F	13 - 4.2/4.3	10
	G	13 - 7.2	4
			75

ව්‍යුහගත රචනා - 03

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස්	නිපුණතා මට්ටම	ලකුණු
3	A	13 - 7.1	10
	B	12 - 9.5	8
	C	13 - 6.2	12
	D	12 - 7.3	6
	E	12 - 8.4	11
	F	12 - 10.2	12
	G	13 - 1.5	10
	H	13 - 8.1	6
			75

ව්‍යුහගත රචනා - 04

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස්	නිපුණතා මට්ටම	ලකුණු
4	A	12 - 9.9	8
	B	13 - 6.1	10
	C	12 - 11.3	12
	D	13 - 2.2	12
	E	13 - 4.2	12
	F	13 - 4.4	10
	G	13 - 5.3	11
			75

ලකුණු බෙදී යන ආකාරය

ලිඛිත පරීක්ෂණය

I පත්‍රය - $50 \times 14 = 700$

II පත්‍රය -

I - කොටස $04 \times 75 = 300$

II - කොටස $04 \times 100 = 400$

මුළු එකතුව = $700 + 700 = 1400$

ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය : A = 300

B = 300

= 600

අවසාන ලකුණ = 1400 + 600

= 2000

අවසාන ලකුණ = 2000 / 20

= 100

බහුවරණ ප්‍රශ්න බෙදී ඇති ආකාරය

ප්‍රශ්න අංකය	ශ්‍රේණිය	නිපුණතාව	ප්‍රශ්න ගණන
1	12	1.2	1
2	12	2.1	
3	12	2.1	2
4	12	3.1	
5	12	3.2	
6	12	3.4	
7	12	3.5	4
8	12	4.1	1
9	12	5.1	
10	12	5.3	2
11	12	6.1	
12	12	6.1	2
13	12	7.1	
14	12	7.3	2
15	12	8.1	
16	12	8.2	
17	12	8.3	3
18	12	9.1	
19	12	9.2	
20	12	9.2	
21	12	9.2	
22	12	9.4	5
23	12	10.1	
24	12	10.3	2
25	12	11.4	1

ප්‍රශ්න අංකය	ශ්‍රේණිය	නිපුණතාව	ප්‍රශ්න ගණන
26	13	1.2	
27	13	1.3	
28	13	1.3	
29	13	1.4	
30	13	1.4	5
31	13	2.1	
32	13	2.1	
33	13	2.3	3
34	13	3.1	
35	13	3.1	2
36	13	4.1	
37	13	4.2	
38	13	4.4	
39	13	4.4	
40	13	4.4	
41	13	4.5	6
42	13	5.3	1
43	13	6.1	
44	13	6.4	
45	13	6.1	3
46	13	7.1	
47	13	7.1	
48	13	7.2	
49	13	7.2	4
50	13	8.2	1

II ප්‍රශ්න අංකය - A කොටස - ව්‍යුහගත රචනා

ප්‍රශ්න බෙදී ඇති ආකාරය

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස	ශ්‍රේණිය	නිපුණතාවය
1	A	12	1.2
	B	12	2.1
	C	12	6.1
	D	12	9.6
	E	12	6.4
	F	13	2.1
	G	12	8.3
	H	13	1.4
2	A	12	5.1
	B	12	3.5
	C	12	3.1
	D	12	7.1/7.2
	E	13	3.2
	F	13	4.2/4.3
	G	13	7.2
3	A	13	7.1
	B	12	9.5
	C	13	6.2
	D	12	7.3
	E	12	8.4
	F	12	10.2
	G	13	1.5
	H	13	8.1

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස	ශ්‍රේණිය	නිපුණතාවය
4	A	12	9.9
	B	13	6.1
	C	12	11.3
	D	13	2.2
	E	13	4.2
	F	13	4.4
	G	13	5.3

II ප්‍රශ්න අංකය - A කොටස - ව්‍යුහගත රචනා

ප්‍රශ්න බෙදී ඇති ආකාරය

ප්‍රශ්න අංකය	අනු කොටස	ශ්‍රේණිය	නිපුණතාවය
5	a	12	5
	b	13	2
	c	13	1
6	a	12	2
	b	12	3
	c	13	6
7	a	12	7
	b	13	8
	c	12	11
8	a	12	9
	b	13	7
	c	13	1
9	a	12	10
	b	13	5
	c	12	3
10	a	13	3
	b	12	8
	c	13	4

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය - I පත්‍රය

ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුරු අංකය	පිළිතුරු අංකය	පිළිතුරු අංකය
1	1	11	4	21	2	31	1	41	5
2	4	12	5	22	1	32	4	42	1
3	5	13	3	23	1	33	5	43	2
4	3	14	4	24	4	34	3	44	4
5	5	15	2	25	1	35	2	45	4
6	4	16	3	26	4	36	2	46	3
7	3	17	2	27	3	37	3	47	2
8	1	18	4	28	5	38	2	48	5
9	4	19	1	29	1	39	5	49	1
10	3	20	2	30	2	40	1	50	3

එක් පිළිතුරකට 01 ලකුණ බැගින් - මුළු ලකුණු 1 x 50 = 50