SSC, Banking Free Coaching Question Paper 18-02-2024

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ

ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆ- 2024

ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್

101640

WWW.SHIKARAT.COM

D1

ವಿಷಯ: ಎಸ್ಎಸ್ಸಿ/ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್

ಸಮಯ : ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 2.30 ರಿಂದ 4.30 ವರೆಗೆ

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಸಂಕೇತ	ಅವಧಿ	ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು	ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ							
SBFE24	ಎರಡು ಘಂಟೆಗಳು	100	100	7	2	0	O	0	l	7	6

ಮಾಡಿ :

- 1. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ಎರಡನೇ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
- 2. ನೊಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಿದ್ದೀರೆಂದು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- 3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಬೇಕು.
- 4. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್ ನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಬೇಕು.
- 5. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೆಳಭಾಗದ ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.

ಮಾಡಬೇಡಿ :

- 1. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ **ಟೈಮಿಂಗ್ & ಮಾರ್ಕನ್ನು** ತಿದ್ದಬಾರದು / ಹಾಳುಮಾಡಬಾರದು / ಅಳಿಸಬಾರದು.
- 2. ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ಆಗುವವರೆಗೂ,
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆಯಬಾರದು.
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಒಳಗಡೆ ಇರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬಾರದು ಮತ್ತು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಾರದು. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು
- I. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರುವ signs and symbols ಗಳನ್ನು, ಬೇರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳದ ಹೊರತು, ನಿಗದಿತ ಪಠ್ಯಮಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.
- 2. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಬಹು ಆಯ್ಕೆಯ ಉತ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- 3. ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ತೆಗೆದು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪುಟಗಳು ಮುದ್ರಿತವಾಗಿಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಹರಿದು ಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷರಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡು, ಈ ರೀತಿ ಆಗಿದ್ದರೆ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು. ನಂತರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು.
- 4. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತವನ್ನು ನೀಲಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ನೌಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತುಂಬುವುದು.

ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ		in a Kalana	3	ಪ್ಪು .	ಕ್ರಮಗಳ	か v	VRON	IG MET	HODS			
CORRECT METHOD	se	(B)	$(\overline{\mathbf{c}})$	(a)	(A)	(B)	(c)	1	(A)	•	•	(D)
		(B)	(c)	(a)	(A)		(C)	(D)				

- 5. ಈ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡುವ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್ ಬಹಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿದ್ದು ಸಣ್ಣ ಗುರುತನ್ನು ಸಹ ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿ.
- 6. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಖಾಲಿ ಜಾಗವನ್ನು ರಫ್ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಡಿ.
- 7. ಕೊನೆಯ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಉತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರಿ.
- 8. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ (ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ) ತಮ್ಮ ವಶದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ತಳಬದಿಯ ಯಥಾಪ್ರತಿಯನ್ನು (ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಪ್ರತಿ) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
- 9. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತದೆ. ಋಣಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 10. ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಘೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಯುಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರೀತಿಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್/ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಅವರಣದೊಳಗೆ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.

ಸೂಚನೆ : ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಏನಾದರೂ ಸಂದೇಹವಿದ್ದಲ್ಲಿ. ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಅವೃತ್ತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ಏನಾದರೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.

(1 - D1)

SBFE24

SSC/BANKING/RRB COACHING EXAM PROVISIONAL KEY ANSWER

_				EXAM PRO			
A1	ANS	B1	ANS	C1	ANS	D1	ANS
1	Α	1	Α	1	D	1	С
2	D	2	В	2	В	2	С
3	С	3	В	3	С	3	В
4	С	4	С	4	В	4	С
5	С	5	С	5	С	5	Α
6	С	6	В	6	D	6	В
7	В	7	D	7	В	7	С
8	С	8	D	8	С	8	В
9	В	9	Α	9	Α	9	С
10	С	10	D	10	В	10	В
11	В	11	Α	11	В	11	D
12	В	12	В	12	В	12	В
13	В	13	С	13	Α	13	В
14	А	14	D	14	С	14	Α
15	В	15	В	15	В	15	Α
16	В	16	С	16	Α	16	В
17	С	17	В	17	C	17	D
18	С	18	С	18	С	18	В
19	В	19	D	19	В	19	А
20	D	20	В	20	С	20	D
21	D	21	С	21	Α	21	С
22	Α	22	А	22	В	22	С
23	D	23	В	23	С	23	С
24	А	24	В	24	В	24	С
25	В	25	В	25	С	25	В
26	С	26	A	26	В	26	С
27	D	27	С	27	D	27	В
28	В	28	В	28	В	28	С
29	С	29	A	29	В	29	В
30	В	30	С	30	A	30	В
31	C	31	C	31	A	31	В
32	D	32	В	32	В	32	A
33	В	33	С	33	D	33	В
34	С	34	A	34	В	34	В
35	A	35	В	35	A	35	С
36	В	36	C	36	D	36	С
37	В	37	В	37	С	37	В
38	В	38	С	38	С	38	D
39	A	39	В	39	С	39	D
40	C	40	D	40	С	40	A
41	В	41	В	41	В	41	D
42	A	42	В	42	С	42	A
43	С	43	A	43	В	43	В
44	С	44	A	44	С	44	С
45	В	45	В	45	В	45	D
46	С	46	D	46	В	45	В
47	A	47	В	47	В	47	С
48	В	48	A	48	A	47	В
49	С	49	D	49	В	49	С
50	В		С		В	50	D
50	Ь	50	L	50	В	50	υ

SSC/BANKING/RRB COACHING EXAM PROVISIONAL KEY ANSWER

i e			COACHING				
A1	ANS	B1	ANS	C1	ANS	D1	ANS
51	С	51	С	51	С	51	В
52	В	52	С	52	С	52	С
53	D	53	С	53	В	53	Α
54	В	54	В	54	D	54	В
55	В	55	С	55	D	55	В
56	Α	56	В	56	Α	56	В
57	Α	57	С	57	D	57	Α
58	В	58	В	58	Α	58	С
59	D	59	В	59	В	59	В
60	В	60	В	60	С	60	Α
61	В	61	В	61	D	61	В
62	D	62	С	62	D	62	С
63	В	63	С	63	D	63	С
64	С	64	С	64	D	64	В
65	А	65	А	65	D	65	А
66	В	66	В	66	С	66	А
67	С	67	В	67	В	67	А
68	С	68	D	68	С	68	А
69	С	69	D	69	С	69	С
70	А	70	D	70	В	70	В
71	В	71	D	71	Α	71	С
72	В	72	D	72	Α	72	D
73	D	73	С	73	Α	73	В
74	D	74	В	74	A	74	D
75	D	75	С	75	С	75	D
76	D	76	C	76	В	76	D
77	D	77	В	77	С	77	В
78	С	78	Α	78	D	78	D
79	В	79	A	79	В	79	В
80	С	80	A	80	D	80	D
81	С	81	A	81	D	81	В
82	В	82	С	82	D	82	С
83	A	83	В	83	В	83	В
84	A	84	С	84	D	84	D
85	A	85	D	85	В	85	В
86	A	86	В	86	D	86	С
87	C	87	D	87	В	87	A
88	В	88	D	88	С	88	В
89	С	89	D	89	В	89	С
90	D	90	В	90	D	90	С
91	В	91	D	91	В	91	С
92	D	92	В	92	С	92	A
93	D	93	D	93	A	93	В
94	D	94	В	94	В	94	В
95	В	95	С	95	С	95	D
96	D	96	В	96	С	96	D
97	В	97	D	97	С	97	D
98	D	98	В	98	A	98	D
99	В	98	С	98	В	98	D
		•					С
100	С	100	Α	100	В	100	L

1.	In a	a row of boys, 'A'	is $7^{ m th}$	from the start a	nd 11	th from the end.	In and	other row, 'B' is $10^{ m th}$
	fror	n the start and 12	2 th fro	m the end. The n	umbe	r of boys in both	the ro	ws is :
	(A)	40	(B)	39	(C)	38	(D)	37
2.		he numbers from					me at	tens place ?
	(A)	9	(B)	10	(C)	90	(D)	900
3.		many combinat	ions (of two-digit num	bers l	naving the digit	'8' ca	n be made from the
	8, 5,	2, 1, 7, 6						
	(A)	10	(B)	11	(C)	12	(D)	14
4.		t will be the dif			sum o	f the odd digits	and t	he sum of the ever
	(A)	3	(B)	2	(C)	1	(D)	0
5.		oak is the brothe		avi, Rekha is the	e siste	r of Atul, Ravi i	s the s	son of Rekha. How is
	(A)	Son			(B)	Brother		
		Son-in-law		8 380	(D)	Father		
6.		many 3s are the			seque	nce which are	neithe	r preceded by 6 nor
		936639593	789	1639639				
·	(A)	1	(B)		(C)		(D)	4
			Spac	ce for Rough Wo	rk / ಒ	.ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		
SBF	E24			(2	– D1)	į		

	٠,٠٠,٠	ಕರ್ನೂರು ಪಾಣಿಸಣಿ	'Λ' તે લ	ವಲಿಂದ 7ನೇ ಹಾಗೂ	ಕೊನೆಯೆ	ಬಂದ 11ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ	ನಿಂತಿರ	ವ್ದಾನೆ. ಹಾಗೂ ಇನ್ನೊಂದು
1.								ಾದರೆ ಎರಡು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ
				് ക്ലസ് മാസെയാ	3 12/0	10001000		***
	ನಿಂತೀ	ರುವ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗ	ಳು :				To the Mark Start	
	(A)	40	(B)	39	(C)	38	(D)	37
					10.1			
2.	100	ರಿಂದ 1000 ದವರೆಗಿನ	i ಸಂ ಖ್ಯೆ	ಯಲ್ಲಿ ಸಂ ಖ್ಯೆ 1 ಎಷ್ಟು	ಸಲ ಹತ್ತ	ತ್ತರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದ) (
	(A)	9	(B)	10	(C)	90	(D)	900
3.	ಕೆಳಗಿ	ನ ಅಂಕಿಗಳಿಂದ, 8 ನ್ನು	ಹೊಂದಿ	ರುವ ಎಷ್ಟು ಎರಡು ಅಂ	ಂಕಿಯ ಸ	ಕಂ ಖ್ಯೆ ಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಾ	ಕುದು ?	
	8, 5,	2, 1, 7, 6		A				
	(A)	10	(B)	11	(C)	12	(D)	14
	(11)							
4.	8574	23 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಒ	ೆ ಸ ಸಂ	ಖ್ಯೆಗಳ ಹಾಗೂ ಸಮಸ	ಂಖ್ಯೆಗಳ	[;] ಮೊತ್ತಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವ) :	
			(B)		(C)			0
	(A)	3	(1)	_				
5.	ದೀಪಕ	ಕ್ ಹಾಗೂ ರವಿ ಸಹ <u>ೋ</u>	ದರರು.	ರೇಖಾ ಅತುಲ್ ನ ಸ	ಹೋದ	ರಿ. ರವಿಯು ರೇಖಾಳ ವ	ಬಗ. ಹಾ	ಾಗಾದರೆ ದೀಪಕ್
0.		ಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧಿಯ						
			- α		(B)	ಸಹೋದರ		
	(A)	ಮೆಗ			(D)	ತಂದೆ		
	(C)	ಅಳಿಯ			(2)			
				ار الم	<u>ಿ</u> ಗಿಗಗ	ಹಾರೂ 9 ರ ನಂತರ :	ಬಂದಿಲ	ಗ ಎಸು 3ಗಳು ಇವೆ ?
6.	ನೀಡಿ	ರುವ ಸಂಖ್ಯಾ ಸರಣಿಯ	ව 6 ද	්රම නාරශලතන ග	0000	Wei 10 3 C 10000 1	wowe,	ದ ಎಷ್ಟು 3ಗಳು ಇವೆ ?
		936639593	789	1639639				
	(A)	1	(B)	2	(C)	3	(D)	4
-	(A)							
			Spa	ce for Rough Wo	ork / G	ರಾಣ್ಯ ಕರ್ನಾಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		

(3-D1)

		Space	for Rough	Work / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸ	हिं यूर्प		ą.	
	(A) 9	(B) 10		(C)	20	(I)) 1		
	3	8	(6)						
	7		VV VV	W.5H	india	at.cor			
	5	?) A () A (w ch	ikore	nt ook			
12.			me given	nguie, ili	ie numbe	i willell col	пез птр.	iace oi ?	is:
12.	The numbers are a							lace of (2)	ia .
	(A) 24	(B) 3	0	(C)	36	(I) 42		
	20 5 6	24	30 2	3 4	5 18	3 3	7 ?		
	number from the a	alternatives	9.					_	
11.	The numbers in			ed. Find	the relat	ionship ar	nd choos	se the mi	ssing
	(A) 443	(B) 3	50	(C)	343	(I) 291		
	10, 30, 68, 130, 22				Ver				
10.	The missing numb	per in the gi	iven numb			given four a		ives is :	
	$(A) \frac{15}{64}$	(B) $\frac{2}{6}$	2 <u>4</u> 33	(C)	$\frac{16}{63}$	(I	$\frac{25}{63}$		
	$\frac{1}{3}$, $\frac{2}{7}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{8}{31}$, ?,	$\frac{32}{127}$							
9.	In the given nural alternatives.	mber serie	s, find th	e number	r which	is missing	g from	the given	four
	(A) 36	(B) 4	.9	(C)	64	(1	D) 57		
	1, 9, 25, ?, 81, 12	ı							
8.	The missing num	ber in the g	iven numb	er series i	from the	given four	alternat	ives is :	
	(A) 154	(B) 1	.20	(C)	82	(]	D) 80		
	2, 8, 26, 48, ?	J							
7.	The missing num	ber in the g	iven numb	er series i	from the	given four	alternat	ives is :	

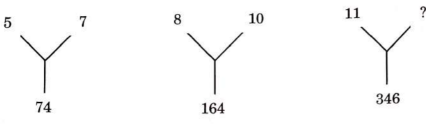
(4-D1)

7.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಪಯ	<u>ಾಯಗಳಿಂ</u>	ದ ನೀಡಲಾದ ಸಂಖ್ಯೆಂ	ು ಸರಣ	ೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಸ	ಂಖ್ಯೆ :	
	2, 8, 26, 48, ?						
	(A) 154	(B)	120	(C)	82	(D)	80
8.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಪಯ್	ರ್೯ಯಗಳಿಂ	ದ ನೀಡಲಾದ ಸಂಖ್ಯೆಂ	ು ಸರಣ	ೆ ಯಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಸ	ರಿಖ್ಯೆ :	
	1, 9, 25, ?, 81, 121						
	(A) 36	(B)	49	(C)	10	(D)	57
9.	ನೀಡಿರುವ ಸಂಖ್ಯಾ ಶ್ರೇಣಿ	ಯಲ್ಲಿ, ನೀಡಿ	ತಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಪರ್ಯಾ	ಯಗಳಿ	ಂದ ಕಾಣೆಯಾಗಿರುವ	ಸಂ ಖ್ಯೆ ಯ	ುನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
	$\frac{1}{3}$, $\frac{2}{7}$, $\frac{4}{15}$, $\frac{8}{31}$, ?, $\frac{1}{15}$	$\frac{32}{127}$					
	(A) $\frac{15}{64}$	(B)	$\frac{24}{63}$	(C)	$\frac{16}{63}$	(D)	$\frac{25}{63}$
10.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಪಯಾ	೯ಯಗಳಿಂ	ದ ನೀಡಲಾದ ಸಂಖ್ಯೆಂ	ು ಸರಣ	ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಸ	ಂಖ್ಯೆ :	
	10, 30, 68, 130, 222	, ?					
	(A) 443	(B)	350	(C)	343	(D)	291
11.	ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	ಒಂದು ಸಂ	ಾಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ	. ಈ ಸ	ಂಬಂಧವನ್ನು ಕಂಡುಹಿ	ಡಿದು ಬೀ	_{ಬ್ಬ} ಹೋಗಿರುವ
	ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪರ್ಯಾಯಗ	ಗಳಿಂದ ಕಂ	ಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.			1	
	20 5 6	24	30 2 3	4	5 18 3	7	?
	(A) 24	(B)	30	(C)	36	(D)	42
12.	ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಜೆ	ೋಡಿಸಿದೆ.	"?" ಚಿಹ್ನೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ	ಬರುವ	ಸಂಖ್ಯೆಯು :		
	5	?]				
	7						
	3	8					
	(A) 9	(B)	10	(C)	20	(D)	1
		Space	e for Rough Wo	rk / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		
					• -		

SBFE24

(5-D1)

13. The numbers are arranged in an order which follows a certain rule. The number which comes in place of "?" is:



- (A) 13
- (B) 15
- (C) 16
- (D) 17

14. In a certain code language, STUDENT is coded as UWYIIQV. Then the code for TEACHER is:

(A) VHEHLHT

(B) VHHELHT

(C) VEHHLHT

(D) VHELHHT

15. In the given number series, one number is wrong. The wrong number in the series is:

53, 47, 40, 33, 26, 19

- (A) 53
- (B) 47
- (C) 33
- (D) 19

16. Among the following letter groups, one is not following a certain rule. The odd one out is:

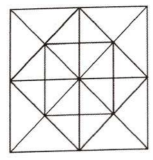
- (A) MEWGN
- (B) PBQTX
- (C) DRYSN
- (D) CGHKV

17. The relationship between the two terms to the left or to the right of the sign:: is given in the question. The number that comes in place of '?' is:

90:110::240:?

- (A) 342
- (B) 284
- (C) 280
- (D) 272

18. The number of squares in the given figure is:



- (A) 10
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 15

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

(6 - D1)

SBFE24

13. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಒಂದು ನಿಯಮದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿದೆ. '?' ಚಿಹ್ನೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯು : 11 7 10 5 346 74 164 17 (D) (\mathbf{C}) 16 13 (B) 15 (A) 14. ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಕೇತಾಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ STUDENT ಪದವನ್ನು UWYIIQV ಎಂದು ಸಂಕೇತವಾಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ TEACHER ಸಂಕೇತಾಕ್ಷರವು: VHHELHT (B) VHEHLHT (A) VHELHHT (D) VEHHLHT ನೀಡಿರುವ ಸಂಖ್ಯಾ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ, ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ. ಆ ತಪ್ಪಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯು : 53, 47, 40, 33, 26, 19 19 (\mathbf{D}) (C) 33 (B) 47 (A) 53 16. ನೀಡಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗುಂಪು ನಿಯಮವನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಅಕ್ಷರಗಳ ಗುಂಪು : (C) DRYSN (D) CGHKV (B) PBQTX **MEWGN** (A) 17. ಪ್ರಶ್ನೆಯ :: ಚಿಹ್ನೆಯ ಎಡಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಬಲಕ್ಕೆ ಅಂಕಿಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ತಾಳೆ ಮಾಡಿ, '?' ಚಿಹ್ನೆಯಿರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯು : www.shikarat.com 90:110::240:? (D) 272 (C) 280 (B) 284 (A) 342 18. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಚೌಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು :

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

(C)

13

15

(D)

SBFE24

10

(A)

(B)

(7 - D1)

19.		r pairs are given does not. The od				owing a rule be	etween	themselves, whereas
	(A)		(B)	25, 51	s: (C)	29, 59	(D)	19, 39
20.	Fou one	r pairs are given does not. The od	, out o d one i	f which 3 pair in the group is	rs are foll s :	owing a rule be	etween '	themselves, whereas
	(A)	16, 18	(B)	40, 45	(C)	56, 63	(D)	86, 99
21.	In J	anuary 2024, 13 ^t	th is a	Saturday. Th	e day of t	he week on Jar	nuary 1	$4^{ m th}$ of 2025 is :
	(A)	Sunday		190	(B)	Monday	-	
	(C)	Tuesday			(D)	Wednesday		
22.	Patt repr	terns of circles a resented by the fo	re use ollowir	d to represen	t relation	aships among o	lifferen	t items. The pattern
					\mathcal{J}			
	(A)	Books, Magazii	nes, W	ords		(8)		
	(B)	Men, Women, I	Humai	n beings				
	(C)	Doctors, Wome	n, Ma	rried women				
	(D)	Mammals, Tige	ers, Co	ws				
23.	A ca	r covers four suc m/hr respectivel	cessivy. The	e 3 km streto average spee	ches at sp d of the c	eeds of 10 km/ ar for the entir	hr, 20 l e journ	xm/hr, 30 km/hr and ey is :
	(A)	40 km/hr			(B)	30 km/hr		o.▼o Terterocor
	(C)	20 km/hr			(D)	37.5 km/hr		
24.	The are:	number of strai	ght lii	nes that can	be drawn	n from 10 non-	-colline	ar points on a plane
	(A)	10	(B)	20	(C)	45	(D)	90
			Spa	ce for Rough	Work / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ	3321-525	

SBFE24

(8-D1)

19.	ನಾಲ್ಕು ಜೋಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 3 ಸಂಖ್ಯಾ ಜೋಡಿಗಳು ತಮ್ಮ ನಡುವೆ ಒಂದು ನಿಯಮವನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿವೆ. ನಿಯಮ ಪಾಲಿಸದೇ ಇರುವ ಗುಂಪು:										
	പഡ	ಮ ಪಾಲಸದೀ ಇರುವ	ເກດໝ	:							
	(A)	21, 42	(B)	25, 51	(C)	29, 59	(D)	19, 39			
20.	ನಾಲ	್ಕು ಜೋಡಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು	್ನ ನೀಡಿ	ದೆ. 3 ಸಂಖ್ಯಾ ಜೋಡಿಗ	ಗಳು ತಾ	ಮ್ಮ ನಡುವೆ ಒಂದು ನ <u>ಿ</u> ಂ	ಯಮವ	ನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿವೆ. ನಿಯಮ			
		ಸದೇ ಇರುವ ಸಂಖ್ಯಾ ಗ									
	(A)	16, 18	(B)	40, 45	(C)	56, 63	(D)	86, 99			
21.	2024	ರ ಜನವರಿ 13ನೇ ದಿನ	ನಾಂಕ	ಶನಿವಾರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.	ത്ത	ವ ೆ 2025 ರ ಜನವರಿ	14 ਹੋ	ದು ಬರುವ ವಾರವು :			
	(A)	ಭಾನುವಾರ			(B)	ಸೋಮವಾರ					
	(C)	ಮಂಗಳವಾರ			(D)	ಬುಧವಾರ					
22.	ವಿವಿಧ	ವಸ್ತುಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂ	ಂಬಂಧ	ಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಸ	ವೃತ್ತಗಳ	ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಬಳ	ಸಲಾಗಿ	ೆ . ಕೆಳಗಿನ ಐಟಂಗಳಿಂದ			
		ಧಿಸುವ ಮಾದರಿಯು :	747.7								
				\mathcal{N}							
				Ψ,							
			_		Ī			1			
	(A)	ಪುಸ್ತಕಗಳು, ನಿಯತಕ	ಾಲಿಕಗ	ಳು, ಪದಗಳು		www.s	nı	karat.cor			
	(B)	ಪುರುಷರು, ಮಹಿಳೆಯ	ುರು, ವ	ಾನವರು							
	(C)	ವೈದ್ಯರು, ಮಹಿಳೆಯರ	ರು, ವಿಷ	ಾಹಿತ ಸ್ <u>ತ್ರೀ</u> ಯರು							
	(D)	ಸಸ್ತನಿಗಳು, ಹುಲಿಗಳ	ು, ಹಸು	ಗಳು							
23.	ಒಂದು	ಕಾರು, 3 ಕಿಮೀ ಉದ್ದ	ದ 4 ದ	ೂರಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ	10 გ.	we /ಗಂ , 20 ಕಿಮೀ ,	/ಗಂ, 3	0 ಕಿಮೀ / ಗಂ ಹಾಗೂ			
	60 පි	ಮೀ / ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಕ್ರ	್ರಮಿಸುತ್ತ	ತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಸಂಪ್ರ	ಾರ್ಣ ಪ್ರ	ಯಾಣದ ಸರಾಸರಿ ವೆ	ೕಗವು :				
	(A)	40 ಕಿಮೀ /ಗಂ			(B)	30 ಕಿಮೀ /ಗಂ					
	(C)	20 ಕಿಮೀ /ಗಂ			(D)	37∙5 ಕಿಮೀ /ಗಂ					
24.	ಒಂದು	ಸಮತಲದಲ್ಲಿರುವ 10	ಏಕರೇ	ಃಖಾಗತವಲ್ಲದ ಬಿಂದುಗ	ಗಳಿಂದ _ಇ	ಎಳೆಯಬಹುದಾದ ಸರ	ಳರೇಖೆ	ಗಳ ಸಂ ಖ್ಯೆ ಯು :			
	(A)	10	(B)	20	(C)	45	(D)	90			
	(11)			ce for Rough Wo	rk / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸಳ					
			Spu	·-· · · · · · · · · · · · · · · · ·		+ ©					

(9-D1)

	29. 1	in a tournament, team only once, th	14 tear en how	ns play many m	league	match	nes. If e	ach team	plays	against every ot	her
		A) 105	(B)	91	lateries		85		(D)	78	
2	26. A	A and B are amo	ong 6 n hat A a	nembers	of a g	group. reme e	In how	many wa	ays c	an they stand fo	r a
		A) 24	(B)	36		(C)			(D)	60	
2	7. T	he time taken to	cover a c	listance	of 360	km by	a train	moving at	20 m	s (in hours) is :	
	(A	$4\frac{1}{2}$	(B)				$5\frac{1}{2}$	-	(D)		
28		cube is unfolded ce C is :	as in tl	ne figur	e. Whe	n it is	folded 1	to form a	cube,	the opposite sid	e to
				В							
			A	D	E	C					
					F						
	(A)	A	(B)	В		(C)	D		(D)	E	
29.	Ho	w many numbers	betwee	n 200 a	nd 600	are div	risible b	y 4, 5 and	6?		
	(A)	5	(B)	6		(C)	7		(D)	8	
30.	In a	ı certain code lan	guage A	. = C, B	= D, C	= E an	ıd so on.	. Find the	code	for PRESIDENT.	
	(A)	RTGKVUEVP				(B)		KUEPV			<u> </u>
	(C)	RTGKUEVPV				(D)	RTGU	KFGPV			
31.	The is ₹	difference betwee 25. The difference	en the s	simple i een thei	nterest r rate o	receiv	ed fron	ı two bank	s on	₹ 5,000 for 2 year	ars
	(A)	0.25%	(B) ()·5%		(C)	1%		(D)	2.5%	
			Space	for Ro	ugh Wo	ork / ಒ	ರಟು ಕೆಲ	त्रಕ् त्रूप			_
SBFE	24				(10) – D1)				

			Spac	e for Ro	ough W	/ork / ಒ	ರಟು ಕೆಲ	মಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		
	(A)	0.25%	(B)	0.5%		(C)	1%		(D)	2.5%
	ನೀಡು	ವ ಬಡ್ಡಿ ದರದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ	(ವ							
31.	₹ 5,	000 ಕ್ಕೆ 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ	ಎರಡು	ಬ್ಯಾಂಕುಗ	ಳು ನೀಡ	ತುವ ಸರೕ	ಬಡ್ಡಿಗಳ ಕ	ವ್ಯತ್ಯಾಸ ₹	25 e	೨ ಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವುಗಳು
	(C)	RTGKUEVPV				(D)	RTGUI			SC 47 Data 19994
	(A)	RTGKVUEVP				(B)	RTGUI	KUEPV		
		SIDENT ಪದದ ಸಂ								
30.	ಒಂದು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಕೇತಾಕ್ಷರ	ಗಳಲ್ಲಿ	A = C, E	B = D, 0	C = E ವ	ುತ್ತು ಇದೇ (ರೀತಿ ಮುಂದ	ಬವರಿಂ	ಯುವುದು. ಹಾಗಾದರೆ
	(A)	5	(B)	6		(C)	7		(D)	8
29.	200	ರಿಂದ 600 ರೊಳಗೆ ಬ	ರುವ ಎ	ಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಗ	ੀ ਖਹੇ 4, ੀ	5 ಮತ್ತು 6	ರಿಂದ ಭಾಗ	ಗವಾಗುತ್ತದೆ 	?	
	(A)	A	(B)	В		(C)	D		(D)	E
					F				10 <u>111</u> 292	_
			A	D	E	C				Jimai atioo
				В				WW\	N.S	shikarat.co
		ನ ಮುಖದ ಅಕ್ಷರವು :			•	۹	4		7	
28.	ಒಂದ	ು ಘನವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿದಾಗ	1 ಇರಬ	ಹುದಾದ ಆ	ಕೃತಿಯಾ	ನ್ನು ನೀಡಿದ	ೆ. ಅದನ್ನು ಕ	ಶ್ರನಃ ಘನವಸ	ನ್ನಾಗಿಸಿ	ಸಿದರೆ 'C' ಗೆ ವಿರುದ್ಧದಲ್ಲಿ
	(A)	$4\frac{1}{2}$	(B)	5		(C)	$5\frac{1}{2}$		(D)	6
27.		ು ರೈಲು 360 ಕಿಮೀ ದ 1		33.	⁄ಸ ವೇಗ		1928	നവംഹിന ദ		
	50002 - 6 00					23 7.63		- نـادمه فارد	1000 10	
	ωΟα (A)	ಕೂ ತುದಿಗಳಲ್ಲಿ ನಿಲ್ಲಬಹ 24	ധമാധ (B)	ശുദ്ധ 36	<i>റ</i> റമൃ :	: (C)	48		(D)	60
26.		ುತ್ತು ಬಿ 6 ಸದಸ್ಯರ ತಂ ನಂತುಗಿರಚನಿ ನೀಬಕ	100.50				්ධූ	ಗಾಯಾಚಿತ್ರ ಕ	ತೆಗೆಯ	ುವಾಗ, ಎ ಮತ್ತು ಬಿ
	(A)	105	(B)	91		(C)	85		(D)	78
		ಾದ ೆ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ		-	ಸಂಖ್ಯೆಯ		0.5		(D)	70
25.		ಮ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾ				-	ಮ್ಮಲ್ಲಿ ಒಂ	ದು ಬಾರಿ ಮ	ಾತ್ರ ಪ	ಸಂದ್ಯಗಳನ್ನು ಆಡುತ್ತವೆ.

(11 – D1)

32.	The weight of a bottle completely filled with water is 800 g. When half of the water is emptied from the bottle, it weighs 500 g. The weight of the empty bottle is:									
	(A)	200 g	(B)	300 g	(C)	600 g	(D)	150 g		
33.	aver	re are two wing rage weight of th ght of the whole	ne first	wing is 40 kg a	ng of nd tha	36 and 44 emp	loyees wing i	respectively. If the s 35 kg, the average		
	(A)	37.50 kg	(B)	37·25 kg	(C)	38 kg	(D)	40 kg		
34.	certa		is seco	nd son, and for	the yo	oungest son he g		st son, 5/12 th of that hat he had given to		
	(A)	₹ 10,000	(B)	₹ 15,000	(C)	₹ 25,000	(D)	₹ 30,000		
Dir	ectio	ns: The cost be	orne by	a publisher for i	produc	cing a book is giv	en, in	percentage, in the		
Pie	Directions: The cost borne by a publisher for producing a book is given, in percentage, in the Pie chart. Based on the given information, answer the questions (35 – 36) that follow. A: Cost of the paper B: Printing cost C: Finishing cost D: Royalty E: Marketing cost 10% D 10									
35.	The a	angle formed at	the cer	nter in the pie ch	art re	presenting the m	arketi	ing cost is:		
	(A)	30°	(B)	45°	(C)	54°	(D)	60°		
36.	If the	e selling price of	the bo	ook is ₹ 250, the	en the	amount allocate	d for 1	marketing expenses		

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

(C) 37·50

(D) 75·00

(12 – D1)

(A)

35.00

(B)

37.00

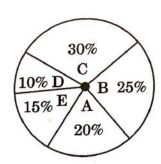
- 32. ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿದ ಬಾಟಲಿನ ಒಟ್ಟು ತೂಕ 800 ಗ್ರಾಂಗಳು. ಅದರಿಂದ ಅರ್ಧ ನೀರನ್ನು ತೆಗೆದಾಗ ಅದರ ಅದರ ತೂಕ 500 ಗ್ರಾಂಗಳು. ಹಾಗಾದರೆ ಖಾಲಿ ಬಾಟಲಿನ ತೂಕವು :
 - (A) 200 mjoಗಳು
- (B) 300 mjoಗಳು
- (C) 600 ಗ್ರಾಂಗಳು
- (D) 150 mgoಗಳು
- 33. ಒಂದು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ವಿಭಾಗಗಳಿದ್ದು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 36 ಹಾಗೂ 44 ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿದ್ದಾರೆ. ಮೊದಲ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು 40 ಕೆಜಿಗಳಾಗಿದ್ದು ಇನ್ನೊಂದು ವಿಭಾಗದ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು 35 ಕೆಜಿ ಆಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಕಚೇರಿಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು :
 - (A) 37.50 kg
- (B) 37·25 kg
- (C) 38 kg
- (D) 40 kg
- 34. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ತನ್ನಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಹಣದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ಮಗನಿಗೆ ₹ 2,500 ಹಾಗೂ ತನ್ನಲ್ಲಿದ್ದ ಒಟ್ಟು ಹಣದ 5/12 ಭಾಗವನ್ನು ಎರಡನೇ ಮಗನಿಗೂ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಮಗನಿಗೆ ಅವರಿಬ್ಬರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಚಿಕ್ಕಮಗನಿಗೆ ಸಿಕ್ಕ ಮೊತ್ತವು:
 - (A) ₹ 10,000
- (B) ₹ 15,000
- (C) ₹ 25,000
- (D) ₹ 30,000

ಸೂಚನೆಗಳು : ನೀಡಿರುವ ವೃತ್ತಖಂಡಲೇಖ (ಪೈ ನಕ್ಷೆ) ದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಪ್ರಕಾಶಕರು ಭರಿಸುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಶೇಕಡಾದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ. ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಮುಂದಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ (35 – 36) ಉತ್ತರಿಸಿ.

- A: ಕಾಗದದ ವೆಚ್ಚ
- B: ಮುದ್ರಣದ ವೆಚ್ಚ

www.shikarat.com

- C: ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ ವೆಚ್ಚ
- D: ರಾಯಧನ
- E: ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೆಚ್ಚ



- **35.** ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಭಾಗವು ಪೈ ನಕ್ಷೆಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಉಂಟುಮಾಡಿದ ಕೋನವು :
 - (A) 30°
- (B) 45°
- (C) 54°
- (D) 60°
- 36. ಪುಸ್ತಕದ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ₹ 250 ಆದರೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ನಿಗದಿಸಿದ ಮೊತ್ತವು :
 - (A) 35·00
- (B) 37·00
- (C) 37·50
- (D) 75·00

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(13 - D1

Directions: (Q. No. 37 - 38) P, Q, R, S and T are students in a college. Based on the given information, answer the questions (37-38) that follow. P and Q study both History and Economics I. II. R and S study both Economics and Political Science III. S and P study both Sociology and History IV. T and Q study both Political Science and Sociology The student who studies the most number of subjects is: (A) P (B) R (D) T (C) S The common subject that P, S and T study is: 38. (A) History (B) **Economics** (C) Political Science (D) Sociology ${\it Directions}: (Q.\ No.\ 39-40)$ Study the intersecting geometrical figures and go through the descriptions and answer the questions that follow (39-40). 5 3 2 11|10/6 4 8

Citizens of Karnataka

Represents Males

Represents Educated

Represents Unemployed

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(14 - D1)

ಸೂಚನೆಗಳು : (ಪ್ರ. ಸಂ. 37-38) P, Q, R, S ಮತ್ತು T ಒಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು. ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಮುಂದಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ (37-38) ಉತ್ತರಿಸಿ.

- $I.\quad P$ ಮತ್ತು Q ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಎರಡನ್ನೂ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ
- II. R ಮತ್ತು S ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಎರಡನ್ನೂ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ
- III. S ಮತ್ತು P ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇತಿಹಾಸ ಎರಡನ್ನೂ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ
- IV. T ಮತ್ತು Q ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ ಎರಡನ್ನೂ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ

37. ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ :

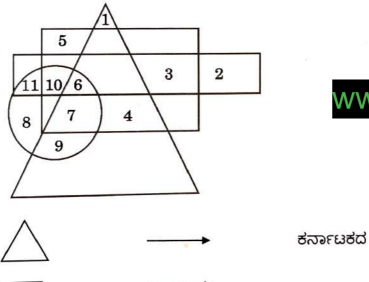
(A) P

- (B) R
- (C) S
- (D) T

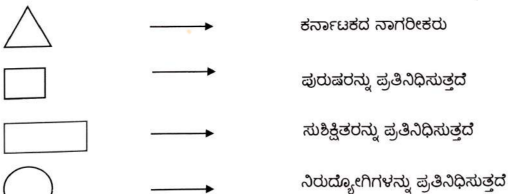
38. P, S ಮತ್ತು T ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಯ :

- (A) ಇತಿಹಾಸ
- (B) ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
- (C) ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ
- (D) ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರ

ಸೂಚನೆಗಳು: (ಪ್ರ. ಸಂ. 39-40) ಅಡ್ಡ ಛೇದಿಸುವ ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ಅಂಕಿಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ವಿವರಣೆಗಳನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ (39-40).



www.shikarat.com



Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(15 - D1)

39	9. "E	ducated, uner	nployed n	nales" is rep	resented b	oy:					
) 6	(B)		(C			(D)	10		
40). "U	nemployed, ed	lucated m	ale citizens	of Karnat	aka" is	represented	by:			
		6	(B)			8		(D)	9		
Di	Directions: (Q. No. 41 - 42) The letters are arranged in a pyramid. Observe the pattern and find										
the missing set of letters in the analogy in questions $41-42$.											
	q	b c e f g j k l n r s t u	d d d d i n o o u v w	p x y							
41.	bfl:	efg::dhn:?									
	(A)	ghd	(B)	dhi	(C)	dhn	(I))	ghi		
42.	elu :	gls::inu:?			2		,-	-,	8		
	(A)	gnw	(B)	mno	(C)	i	v .		•		
Dire	ection	us: (Q. No. 43				inu mation	(I		hnv		
(43 -	- 44) t	hat follow.		7000	wing injor	maiion	carefully and	t an.	swer t	he questio	ons
	I.	P and Q are	good in h	ockey and v	olleyball						
	II.	R and S are	good in h	ockey and k	abaddi						
	III.	T and Q are	good in c	ricket and v	olleyball						
	IV.	R, T and U a	re good ir	n football an	d kabaddi						
43.	The p	erson who is	good in h	ockey, crick	et and vol	leyball :	is :				
	(A)	P	(B)	Q	(C)	R	(D	T	ų)		
14.	The p	erson who is	good in k	abaddi, foot	ball and h	ockev is		-			
		P		Q	(C)	R	(D)	Т			
			Space	for Rough	Work / ພ	ರಟು ಕೆಲ		1			_
							+ ©				

SBFE24

(16 – D1)

39.	. "ಸುಶಿಕ್ಷಿತರು, ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಪುರುಷರು" ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವುದು :									
	(A)	6	(B)	7	(C)	9	(D)	10		
40.	"ಕನಾ	೯ಟಕದ ನಿರುದ್ಯೋಗಿ, <u>ಸ</u>	ರುಶಿ <u>ಕ್ಷಿ</u> ತ	ಪುರುಷ ನಾಗರಿಕರ"ನ	ು _{ನ್ನ} ಪ್ರತಿಸ	ನಿಧಿಸುವುದು :				
	(A)	6	(B)	7	(C)	8	(D)	9		
ಸೂಚ	iನೆಗಳು	: (ಪ್ರ. ಸಂ. 41 – 42)	ಅಕ್ಷರಗ	ಳನ್ನು ವಿರಮಿಡ್ನಲ್ಲಿ ಜ	ೋಡಿಸ	ಲಾಗಿದೆ. ಮಾದರಿಯನ್ನ	, ಗಮ್ಯ	ನಿಸಿ ಮತ್ತು 41 – 42		
ಪ್ರಶ್ನೆ 1	તુકૃષ્ટ્ર હ	ಾದೃಶ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾಡ	් පසුුුු	ಗಳ ಗುಂಪನ್ನು ಹುಡುಕಿ						
	q	a b c e f g j k l m r s t u z	d h i n o v w	р х у						
41.	bfl:	efg::dhn:?								
	(A)	ghd	(B)	dhi	(C)	dhn	(D)	ghi		
12.	elu :	gls::inu:?								
	(A)	gnw	(B)	mno	(C)	inu	(D)	hnv		
		: (ಪ್ರ. ಸಂ. 43 – 44) vತ್ತರಿಸಿ.	ಈ ಕೆ೪	ಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಎ	ಚූ ටිජ්ර	ಬಿ <i>ಂದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾ</i> ಡಿ	ತಿ ಮತ್ತು) ಅದರ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ		
40 -	I.		ತು ವಾ	ಲಿಬಾಲ್ನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ (ಚ ಟಗಾರ	ರ ರು				
	II.	, = ,	N. Common of the	್ಲಿ ಡ್ಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಆಟಗ				5		
	III.	- 7		್ಡ್ಲ್ಲ್ಲ್ ಾಲಿಬಾಲ್ನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ		ಾರರು				
	IV.	/ 10-30		ುತ್ತು ಕಬಡ್ಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತ <u>ಾ</u>						
13.	ക്കർ,	ಕ್ರಿಕೆಚ್ ಹಾಗೂ ವಾಲಿಬ	<u>ಾಲ್ ಈ</u>	_್ ಮೂರರಲ್ಲಿಯೂ ಉತ್ತ	ಕ್ತಮ ಆಃ	ು ಗಾರ :				
		P	(B)	Q	(C)	R	(D)	Т		
14.	ಕಬಡ್ಡಿ,	ಫುಟಬಾಲ್ ಹಾಗೂ ಹ	ಾಕಿಯಲ್ಲಿ	್ಗ ಉತ್ತಮ ಆಟಗಾರ :						
	(A)	P	(B)	Q	(C)	R	(D)	\mathbf{T}		
			Space	e for Rough Wo	rk / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ				

(17 – D1)

	in th	e middle is :							
	(A)	L	(B)	M		(C) N	(D)	No letter	
46.	conc	he following que lusions and then o statements.	stion lecid	, tw e wh	o st	atements and two conclusof the given conclusions fol	sions a low logi	re given.	Read the the given
	State	ements :		P	:	All planets are moons.			
				Q	:	All moons are stars.			
	Conc	lusions:		I	:	All moons are planets.			
				\mathbf{II}	•	All planets are stars.			
	(A)	Only conclusion 1	follo	ows					
	(B)	Only conclusion 1	I fol	lows					
	(C)	Both conclusions	I an	d II f	ollov	V			
	(D)	None of the concl	usio	ns fol	low				
47.	In the following question, two statements and two conclusions are given. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions follow logically from the given two statements.								
	State	ments:		P	:	Some papers are files.			
				Q	:	Some files are pens.			
	Conc	lusion:		Ι	:	Some files are not pens.			
				II	:	Some pens are papers.			
	(A)	Only conclusion I	follo	ws					
	(B)	Only conclusion I	I foll	ows					
	(C)	Both conclusions	I and	d II f	ollov	7			
	(D)	None of the concl	usior	ns fol	low				
			Spac	e for	Rou	igh Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ			

45. If all the English alphabets are written in the reverse order, the letter which comes exactly

SBFE24

(18 - D1)

45	mos	್ಷಿಷ್ ವರ್ಣಮಾಲೆಯ ಅಕ್ಷ	_೭ ನನಂ	٦,	&ವು. <u>ಬವಾರಿ</u> ಬರೆದ	ಾಗ ಮ	ಆನಡುವುದ ದಲ್ಲಿ ಬರುಕ	ನ ಅಕರ	÷	
45.										
	(A)	L	(B)		M	(C)	N	(D)	ಯಾವ ಅಕ್ಷರವೂ ಇಲ್ಲ	
46.	ನೀಡಿ	ರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡು	ಹೇಳಿ	ಕೆಗ	ಳು ಹಾಗೂ ಎರಡು ತಿ	ೀರ್ಮಾ	-ನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ	. ತೀಮ	ರ್ಣನಗಳನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿ,	
	ಹೇಳಿ	ಕೆಗಳಿಂದ ಯಾವ ತೀಮ	ರ್ಣನ	ಶು ಕ	ರೆರಿಯಾಗಿದೆ _. ಎಂದು ಕ	ಂಡುಹಿ	යිഡීරි.			
	ಹೇಳಿ	ಕೆಗಳು :	P	:	ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಹಗಳು ಚಂ	ದ್ರಗಳ).			
			Q	:	ಎಲ್ಲಾ ಚಂದ್ರಗಳು ನ	ಕ್ಷತ್ರಗ	ಳು.			
	ತೀವ	ರ್ಣನಗಳು :	I	:	ಎಲ್ಲಾ ಚಂದ್ರಗಳು ಗ್ರ	,ಹಗಳ).			
			II	:	ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಹಗಳು ನಕ್ಷ	ತ್ರಗಳ).			
	(A)	ತೀರ್ಮಾನ I ಮಾತ್ರ	ಸರಿಂ	ಯಾ	ಗಿದೆ	,	_ [.	-	1	
	(B)	ಕೇವಲ ತೀರ್ಮಾನ I	I ಸರಿ	ಯಾ	ುಗಿದೆ	W	/ww.sr	IIK	arat.cor	
	(C)	I ಮತ್ತು II ಎರಡೂ	ತೀಮ	อรก	ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವ <u>ೆ</u>					
	(D)	ಯಾವುದೇ ತೀರ್ಮಾ	ನವೂ	ಸರಿ	ಯಾಗಿಲ್ಲ					
	 ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ಎರಡು ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿ, 									
47.					1000			. ఆ (మ	ernitery obderson,	
		ೆಗಳಿಂದ ಯಾವ ತೀಮ 	* <u>1.55.0</u> %	180						
	ಹೇಳಿಕೆಗಳು :				ಕೆಲವು ಕಾಗದಗಳು ಕ					
			Q	:	ಕೆಲವು ಕಡತಗಳು ಪ	ನ್ನುಗಳ	ಳಾಗಿವೆ.			
	ತೀಮ	ರ್ಣನ:	I	:	ಕೆಲವು ಕಡತಗಳು ಪ	ೆನ್ನುಗ <u>ೇ</u>	<i>ಕಾ</i> ಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.			
			II	:	ಕೆಲವು ಪೆನ್ನುಗಳು ಕ	ಾಗದಗ	ಳಾಗಿವೆ.			
	(A)	ತೀರ್ಮಾನ I ಮಾತ್ರ	ಸರಿಯ	ಗಿಗ	ಗಿದೆ					
	(B)	ಕೇವಲ ತೀರ್ಮಾನ II	[ಸರೀ	ಯಾ	ಗಿದೆ					
	(C)	I ಮತ್ತು II ಎರಡೂ ತ	ತೀಮಾ	೯ನ	ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ					
	(D)	ಯಾವುದೇ ತೀರ್ಮಾನ	ರವೂ ಸ	ರರಿಂ	ಯಾಗಿಲ್ಲ					
			Spa	ice	for Rough Wor	k / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ			
							×			
SBFI	E24	· ·	*		(19	– D1),,			

www.shikarat.com

	(A)	35	(B)	40	(C)	45	(D)	50	
49.	In a	certain rule, 7 -	- 3 = 25	5, 3 + 5 = 16, the	n the	value of 10 + 4 is	:		
	(A)	29	(B)	39	(C)	49	(D)	59	
50.	A w		If the	minute hand po	oints l	East, in what dir	ection	will the hour hand	
	(A)	North			(B)	North-West			
	(C)	North-East			(D)	South-East			
51.		are facing North					on an	d another 30° in the	
	(A)	North-East			(B)	North-West			
	(C)	South-West			(D)	North			
52.	took a left turn and walked 30 meters. In which direction is he now from the starting point?								
	(A)	North-East			(B)	East			
	(C)	South-East			(D)	South			
53.	The	number which c	omes ir	place of '?' is:					
	MK	: 169 121 : : JH : 1	?						
	(A)	$\frac{100}{64}$	(B)	$\frac{100}{81}$	(C)	$\frac{64}{120}$	(D)	$\frac{81}{100}$	
54.	The '?'.	numbers have a	relati	on. Find the rel	ation	and the number	whic	h comes in place of	
	15:	65 : : ? : 217							
	(A)	30	(B)	35	(C)	130	(D)	222	
			Spac	e for Rough Wo	rk / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ			
						■ south()			
SBFE24 (20 – D1)									

48. In a certain rule, 3 * 5 = 34, 7 * 1 = 50, then the value of 6 * 2 is :

SBFE24

48.	ಒಂದ	ා ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯಮದಲ್ಲಿ	3 * 5	=34, 7*1=50,	ಆದಾಗ	6 * 2 ನ ಬೆಲೆಯು :		
	(A)	35	(B)	40	(C)	45	(D)	50
49.	ಒಂದ	ು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯಮದಲ್ಲಿ	7 + 3	=25, 3+5=16,	ಆದಾಗ	10 + 4 ನ ಬೆಲೆಯು :		
	(A)	29	(B)	39	(C)	49	(D)	59
50.	ಗಡಿಯ	ಾರದಲ್ಲಿ ಸಮಯ 4:3	0 ನ್ನು ಕ	ೋ ರಿಸುತ್ತಿದೆ. ನಿಮಿಷಂ	ವ ಮುಳ) ₎ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನೆಡೆಗೆ ಇ	ಇದ್ದರೆ r	ೆ ಗಂಚೆಯ ಮುಳ್ಳು
		ನಸುತ್ತಿರುವ ದಿಕ್ಕು :	340	-		A 1575		
	(A)	ಉತ್ತರ			(B)	ವಾಯುವ್ಯ		
	(C)	ಈಶಾನ್ಯ			(D)	ಆಗ್ನೇಯ		
51.	ನೀವು	ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಮು೩	ುಮಾಡಿ	ನಿಂತಿರುತೀರಿ. ನಂತರ	ೆ ಗಡಿಯ	ಾರದ ಮುಳ್ಳು ಚಲಿಸು	ವಂತೆ 2	240° ತಿರುಗಿ ನಂತರ ಮತ್ತ
		೨ದೇ ದಿಕ್ಕಿ ನಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿದ		_		*		
	(A)	ಈಶಾನ್ಯ			(B)	ವಾಯುವ್ಯ		
	(C)	ನೈರುತ್ಯ			(D)	ಉತ್ತರ		
52.	ವಿರಾಟ	ತ್ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನೆಡೆಗೆ :	30 మి	ಚರ್ ನಡೆದು ಬಲಕ್ಕೆ ತಿ	ತಿರುಗಿ 4	0 ಮೀಟರ್ ದೂರ ನಡೆ	'ಯುತ್ತಾ	ನೆ. ನಂತರ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ
		ುಚರ್ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸು						
	(A)	ಈಶಾನ್ಯ			(B)	ಪೂರ್ವ		
	(C)	ಆಗ್ನೇಯ			(D)	ದ ද ුිಣ		
53.	'?' ಚಿਰ	ಕ್ಕೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ	ಸಂಖ್ಯೆ	್ರಯ :				
		: 169 :: JH :?						
	MK	$\frac{121}{121}$		100		C A		01
	(A)	$\frac{100}{64}$	(B)	$\frac{100}{81}$	(C)	$\frac{64}{120}$	(D)	$\frac{81}{100}$
54.	≠ 0.69	ರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂ	ರು ಸಂ		ಸಂಬಂ	ಂಧವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿದಾ	ಾಗ '?' ಇ	ಜಾಗದಲಿ ಬರುವ
04.		ಯು : -ಯು :				α,		8
	- 7	65 : : ? : 217						
	(A)	30	(B)	35	(C)	130	(D)	222
			Spa	ce for Rough Wo	rk / ಒ	.ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		-

(21 – D1)

55.	In a certain code language, '123' means 'bright little boy'; '145' means 'tall big boy' and '637 means 'beautiful little flower'. The digit which means 'bright' is:								
		oeautiful l						(D)	4 .
	(A) 1		(B)	2	((C)	3	\—×	
56.	The lette	er group v	vhich doe	s <i>not</i> belo	ng to the	gro	oup is:		
	SVUT, F	GHI, CF	ED, ILKJ						
	(A) SV	UT	(B)	FGHI	((C)	CFED	(D)	ILKJ
57.	The nun	nbers in th	ne figure	are relate	d. Find t	he r	elation and fin	d the va	lues of A, B and C.
	9 A	12	Ü						
	B 10	7							
	8 C	11							
	(A) 9,	13, 11	(B)	8, 12, 10	((C)	14, 8, 8	(D)	8, 13, 7
58.	The lette	ers and n	umbers h	ave been	arranged	l un	der a certain r	ule. Bas	sed on that rule find
		ing letter				_			
	A	D	Н	?	L				
	2	8	?	14	24				
	(A) H	and 18			(B)	K and 8		
	(C) G a	and 16			(D)	I and 12		
Dire	ections : (Q. No. 59	0 - 60) A n	nan has fi	ve sons, i	nam	ed P, Q, R, S a	nd T in	which R is older
			n Q. Q is	older than	P and F	l bu	t younger than	T. P is	older than S but
youn	ger than .	R.							
59 .	Who is a	t the mid	dle of the	order?					
	(A) P		(B)	R	(C)	S	(D)	T
60.	Who is th	he second	last from	the youn	gest?				
	(A) P		(B)			C)	S	(D)	T
			Space	ce for Rou	gh Work	/ ۲	.ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ		
							0 43		
SBFI	E24				(22 –	- D1)		

55 .										
	'bea	utiful little	flower'. क	ಾಗಾದರೆ	'bright' ఎన	ನ್ನುವ ಪದ	ವನ್ನು ಸೂಚಿಸು	ವ ಸಂ ಖ್ಯೆ ಯು :		
	(A)	1	(B) 2		(C)	3	(D)	4	
56.	ಅಕ್ಷರ	ಗಳ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ	, ಗುಂಪಿಗೆ ಸೆ	ೕರದ ಅႏ	ಕ್ಷರಗಳ ಗುಂಪು	:				
	SVU	T, FGHI, C	CFED, ILI	ΚJ						
	(A)	SVUT	(B		НІ	(C)	CFED	(D)	ILKJ	
57.		8ಲ್ಲಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಬನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿ		ರ್ದಿಷ್ಟ ಸ	ಂಬಂಧವನ್ನು ಹ	ೊಂದಿವೆ.	ಆ ಸಂಬಂಧವ	ನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಡ	ಮ A, B ಮತ್ತು C ಗಳ	
2	9 B 8	A 12 10 7 C 11								
	(A)	9, 13, 11	(B	8, 1	2, 10	(C)	14, 8, 8	(D)	8, 13, 7	
58.	ಒಂದು	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯ	ುಮದಲ್ಲಿ ಸಂಕ	್ಕೆ ಮತ್ತು	ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು	ಜೋಡಿಸಿ	ದೆ. ಅದೇ ನಿಯ	ಮವನ್ನು ಆಧರಿ	ಸಿ, ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿರುವ ಅಕ್ಷರ	
		ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕ		-5				000#	,,,e	
	A	D	Н	?	L	V	/WW.	shik	arat.com	
	2	8	?	14	24					
	(A)	H ಮತ್ತು 18				(B)	K ಮತ್ತು 8			
	(C)	G ಮತ್ತು 16				(D)	I ಮತ್ತು 12			
ಸೂಚ	ನೆಗಳು	: (ಪ್ರ. ಸಂ. 59	9 – 60) wa	್ಟ ವ್ಯಕ್ತಿಗ	P, Q, R, S	ಮತ್ತು 🏾	ි ಎಂಬ ಐದು /	ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳಿ	ವ್ಯಾರೆ, ಇದರಲ್ಲಿ R, S ಗಿಂತ	
ಹಿರಿಯ) පದ	1 Q ಗಿಂತ ಕಿಟ	Э <i>ಯ. Q, P</i>	ಮತ್ತು 1	R බටේ ಹීට්ර	ಋ ಆದರ	'T ಗಿಂತ ಕಿರೀ	ού. P, S Α	ාತ ಹಿರಿಯ ಆದರೆ R ಗಿಂತ	
ಕಿರಿಯ		2								
59 .	ಐವರು	ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಮರ	ಕ್ಯದವನು ಯ	ಾರು ?						
	(A)		(B)	220		(C)	S	(D)	T	
60.	ಅವರೕ	್ಲಿ ಕೊನೆಯಿಂದ	ಎರಡನೆಯಾ	ವನು ಯ	ಾರು ?					
	(A)	P	(B)	_		(C)	S	(D)	Т	
	8 8	-	Sp	ace fo	r Rough W	ork / ಒ	.ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಳ		
							·	- 1870 N		
SBF	E 24 ,				(2	23 – D1)			

www.shikarat.com

(61. C	Thoose the one that best expresses the giv	en se	ntence in indirect speech.							
		he said, "Can you cook ?"									
	(A	She asked me that could I cook.									
	(B	She asked me if I could cook.									
	(C	She asked me if could I cook.									
	(D	She asked me if I can cook.									
62	62. Choose the alternative that best expresses the meaning of the idiom/phrase.										
	Mythili was the real power behind the throne and all the participants were aware of this.										
	(A)	the person who advised the queen									
	(B)	the acknowledged leader									
	(C) the person who had the real control and power										
	(D)	the person who controlled the monarch	h								
63.	Fin	d out the part which has a grammatical	error	, if any, in the following sentence :							
	Of t	the two sisters / Meena is / the elder.									
	(A)	Of the two sisters	(B)	Meena is							
	(C)	the elder.	(D)	No error							
64.	Cho	ose the most suitable one word for the gi	ven v	vords/sentence.							
	One	who draws maps and charts.									
	(A)	Graphologist									
	(B)	Mappier									
	(C)	Cartographer									
	(D)	Lexicographer									
		Space for Rough Wor	k / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ							
				8 8 0							

(24 – D1)

SBFE24

65.	Cho	noose the word that is opposite in meaning to the given word.										
		sional						6				
	(A)	Frivo	lous				(B)	Strange				
	(C)	Accid	lental				(D)	Regular				
66.	Choo	se the	miss	pelt w	ord.							
	(A)	Misce	ellene	ous								
	(B)	Math	emati	cs			\^/\ <i>^</i> /\	v shik	cara	at.com		
	(C)	Caut	iously				VVVV	V.31111	\arc			
	(D)	Comp	etitio	n								
67.	Choc	so tho	onn _r	nnict		.l.1	1	Too make the first term of the		11		
07.							complete t	he sentence m	ieaningfu	шу.		
	(A)	for	nas a i	taste _		poetry.	(P)					
	002100000		L				(B)	in				
	(C)	about	i .				(D)	on				
68.		ct a co a wor		onding	g com	bination of	f numbers	so that letters	arrange	d accordingly w	ould	
	R	U	S	G	A							
	1	2	3	4	5							
1	(A)	3 2 4	5 1		(B)	32541	(C)	12453	(D)	12354		
69.	Iden	tify th	e part	of the	spe	ech of the u	nderlined v	vord in the giv	en sente	nce.		
	I hav	ve not	seen h	er <u>sin</u>	ce ye	esterday.						
	(A)	Conji	inctio	n			(B)	Adverb				
	(C)	Prepo	osition	i.			(D)	Quantifier				
					Spac	e for Roug	h Work / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ	,			

SBFE24

(25 – D1)

70.	Choose the option which best expresses the meaning of the given word.									
		onition								
	(A)	Award								
	(B)	Warning								
	(C)	Amazement								
	(D)	Pardon								
71.	Ther	re was ant in	bo	ttle.						
	(A)	the, the	(B)	a, the						
	(C)	an, the	(D)	a, a						
72.	Neha	a was in a hurry this morning. She did	not ha	ave time for breakfast.						
	(A)	the	(B)	a						
	(C)	an	(D)	None of the above						
73.	Arpi	tha is honest teacher.		*						
	(A)	the	(B)	an						
	(C)	\mathbf{a}_{i}	(D)	None of the above						
74.	Yoga	ananda drives very fast.								
	Choo	ose the correct part of speech of the unc	lerline	ed word.						
	(A)	Pronoun	(B)	Noun						
	(C)	Adjective	(D)	Adverb						
75.	Iden	tify the noun from the following:								
	(A)	Cleared	(B)	Clear						
	(C)	Clearly	(D)	Clearness						
		Space for Rough Wo	ork / 2	-ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ						
				A30 >-200.						

(26 – D1)

SBFE24

76.	Choo	ose the one that best expresses the given	n sont	toneo in indirect speech				
	Hes	aid to me, "Where is the post office?"	i sem	tence in murrect speech.				
	(A)	He asked me where was the post office						
	(B)	He wanted to know where the post offi).	. 2				
	(C)	He asked me that where the post office	ice wa	as.				
	(D)	He asked me where the post office was	e was s.	•				
77.	Choo	ose the alternative that best expresses t	he me	eaning of the idiom/phrase.				
	Kira	n <u>passed himself off</u> as a noble man.						
	(A)	was regarded as	(B)	pretended to be				
	(C)	was thought to be	(D)	was looked upon				
78.	Iden	lentify the part of the sentence that has an error.						
		a Darshini was / senior to / Kanya in co						
	(A)	Divya Darshini was	(B)	senior to				
	(C)	Kanya in college.	(D)	No error				
79.	Choo	ose the correctly spelt word.						
	(A)	Surveilance	(B)	Surveillance				
	(C)	Survailance	(D)	Survelance				
80.	Choo	ose the misspelt word.						
	(A)	Passanger	(B)	Controversial				
	(C)	Conquer	(D)	Retaliate				
81.	Whi	ch of the following books is <i>not</i> written	by Ar	un Joshi ?				
	(A)	Cry, the Peacock						
	(B)	The Strange Case of Billy Biswas						
	(C)	The Foreigner						
	(D)	The Apprentice						
82.	Choose the word that would complete the sentence meaningfully.							
	Lots	of people had come to attend her lecture	e beca	ause she is a very scholar.				
	(A)	engaging	(B)	imminent				
_	(C)	eminent	(D)	popular				
		Cases for Rough Wor	· 1 2	753 Pare 11				

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(27 – D1)

83.					on of	numbers so	that let	ters arrange	d accordingly would form	
	Т	R	1	F	U					
	1	2	3	4	5					
	(A)	532	14		(B)	42531	(C)	$1\; 2\; 3\; 5\; 4$	(D) 4 3 2 1 5	
84.	Iden	tify the	e part	of the	spee	ech of the und	erlined v	word in the giv	ven sentence.	
Where there is smoke, there is fire. (A) Article (B) Percentive Adjective										
meaningful word.							djective			
	(A) 53214 (B) 42531 (C) 12354 (D) 43215 4. Identify the part of the speech of the underlined word in the given sentence. Where there is smoke, there is fire. (A) Article (B) Possessive Adjective (C) Quantifier (D) Interrogative Adjective 5. Choose the synonym for the given word. Adversity (A) Helplessness (B) Misfortune (C) Crisis (D) Failure 6. Choose the one which best expresses the given sentence in Passive voice. Who teaches you English? (A) By whom will you be taught English? (B) By whom were you taught English? (C) By whom are you taught English?			e Adjective						
85.	Choo	se the	synor	nym fo	or the	given word.				
	Adve	ersity								
	(A) Helplessness						(B)	Misfortune		
	(C)	Crisis	S				(D)	Failure		
86.	Choo	se the	one v	vhich	best e	expresses the	given se	ntence in Pass	sive voice.	
	(B)	By w	hom v	vere y	ou ta	ught English '	? .			
	1. The Alich 9									
2000 C C C C C C C C C C C C C C C C C C										
87.		common sense is virtue.								
	(A)	No ai	rticle,	a			(B)	The, the		
	(C)	A, a					(D)	The, a		
					Spac	e for Rough V	Vork / ಒ	ರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ	<u> </u>	

SBFE24

(28 – D1)

oked.					
Marco					
·					
www.shikarat.com					

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(29 – D1)

95. Choose the one which best expresses the given sentence in Passive voice.

The teacher punished the boys who had not done their homework.

- (A) The boys who had not done their homework were being punished by the teacher.
- (B) The boys who had not done their homework had been punished by the teacher.
- (C) The boys were punished by their teacher who had not done their homework.
- (D) The boys who had not done their homework were punished by the teacher.

Directions: (Q. No. 96 - 100): Read the following passage and answer the questions (96 - 100) that follow.

Journalists argue over functions of a newspaper. I feel that a provincial paper's purpose is not only to present and project the news objectively and imaginatively, but to help its readers to express themselves more effectively, canalizing their aspirations, making more articulate their demands. A newspaper should reflect the community it serves – warts and all. When the mirror is held to society, it reveals neglect, injustice, ignorance or complacency. It should help to eradicate them. It would be pretentious to think that a newspaper can change the course of world affairs – but at the local limit it can exert influence, it can probe, it can help get things done. The individual's voice must not be stifled. Instead, the readers should be encouraged to express their opinions, fears, hopes and/or their grievances on this platform.

96. The expression, 'warts and all' in the passage means:

- (A) hopes and fears
- (B) the reader's grievances
- (C) with no attempt to conceal blemishes and inadequacies
- (D) the community's problems without hiding

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

(30 - D1)

97.	Hov	w can a newspaper influence local affairs?
	(A)	By encouraging readers to accept their grievances
	(B)	By focusing on world affairs
	(C)	By influencing public opinion through half truths
	(D)	By probing into the ills of society and rallying support for change
98.	Wha	at is the main purpose of a newspaper?
	(A)	To exert influence on the individuals
	(B)	To present facts in a blunt way
	(C)	To encourage readers to be pretentious
	(D)	To project news objectively and imaginatively
99.	How	can the readers air their grievances?
	(A)	By supporting the local newspaper
	(B)	By writing to journalists
	(C)	By being complacent
	(D)	By writing to their local newspaper
100.	The v	writer of the passage highlights the fact that :
	(A)	a newspaper should only concentrate on local affairs
	(B)	a newspaper can eradicate injustice

(C) a newspaper should reflect the community it serves

(D) journalists differ in their opinion on the functions of a newspaper

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

SBFE24

(31 - D1)

C, Banking Free Coaching Question Paper 18-02-2024

Question Booklet Version Code

COMPETITIVE EXAMINATION-2024

www.shikarat.com

SUBJECT: SSC/BANKING

Time: 2.30 pm to 4.30 pm

PAPER CODE	DURATION	TOTAL NO. OF OUESTIONS	MAXIMUM MARKS	MENTION YOUR REGISTER NUMBER					
		QUESTIONS		4		_			J
SBFE24	TWO HOURS	100	100	12	0	O	U	l	4

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

DOs:

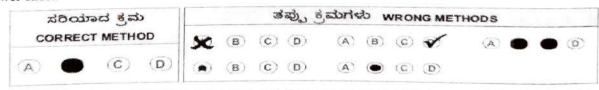
- 1. This question booklet is issued to you by the room invigilator after the 2nd bell.
- 2. Check whether the Register Number has been entered and shaded in the respective circles on the OMR answer sheet.
- 3. The version code of this question booklet should be entered on the OMR answer sheet and the respective circles should also be shaded completely.
- 4. The Version Code and Serial Number of this question booklet should also be entered on the Nominal Roll without any
- Compulsorily sign at the bottom portion of the OMR answer sheet in the space provided.

DONTs:

- 1. THE TIMING AND MARKS PRINTED ON THE OMR ANSWER SHEET SHOULD NOT BE DAMAGED / MUTILATED / SPOILED.
- Till the 3rd Bell rings;
 - Do not remove the seal present on the right hand side of this question booklet.
 - Do not look inside this question booklet or start answering on the OMR answer sheet.

IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- 1. In case of usage of signs and symbols in the questions, the regular textbook connotation should be considered unless stated otherwise.
- 2. This question booklet contains 100 questions and each question will have one statement and four different options / responses & out of which you have to choose one correct answer.
- 3. After the 3rd Bell rings, remove the paper seal of this question booklet and check that this booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or items etc., if so, get it replaced by a complete test booklet. Read each item and start answering on the OMR answer sheet.
- 4. Completely darken / shade the relevant circle with a blue or black ink ballpoint pen against the question number on the OMR answer sheet.



- 5. Please note that even a minute unintended ink dot on the OMR answer sheet will also be recognized and recorded by the scanner. Therefore, avoid multiple markings of any kind on the OMR answer sheet.
- 6. Use the space provided on each page of the question booklet for Rough Work. Do not use the OMR answer sheet for the
- 7. Once the last Bell rings, stop writing on the OMR answer sheet and hand over the OMR answer sheet to the room invigilator as it is.
- 8. After separating the top sheet (Office copy), the invigilator will return the bottom sheet replica (Candidate's copy) to you.
- 9. All questions carry equal marks. There will be no NEGATIVE MARKING.
- 10. Use of Mobile Phones, Calculators and other Electronic/Communication gadgets of any kind is prohibited inside the Examination venue.

NOTE: In case of any discrepancy between English and Kannada Versions, the English version will be taken as final. (32 - D1)SBFE24

