

Name : _____

Centre Name : _____

TIME=5 MIN

FULL MARKS=100

ABACUS CALCULATION (WITH TOOL):

30 x 1 = 30

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	71	63	51	67	25	63	91	69	62	53
	92	38	14	87	86	54	31	47	95	84
	-35	70	-51	38	-64	28	-52	32	-43	-35
	53	80	39	51	43	79	59	84	68	85
Ans.										

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	46	91	37	91	64	61	84	65	95	73
	-25	52	93	71	72	33	95	73	-24	27
	87	34	-46	82	-86	53	-79	31	48	46
	-69	35	69	49	92	25	-17	83	-56	17
Ans.										

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	45	86	98	76	89	28	82	61	64	18
	62	-49	43	-12	91	97	83	-36	95	61
	81	79	31	71	54	-38	36	97	26	-12
	27	-69	49	-83	21	-23	78	-56	59	-49
Ans.										

VISUAL (WITHOUT TOOL) 30 x 1 = 30

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	61	42	53	65	36	46	27	89	91	18
	70	80	71	-32	18	71	90	21	-37	45
	-51	13	-29	89	92	-81	16	-54	64	-32
Ans.										

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	92	62	68	95	78	39	74	16	68	71
	-71	43	-24	21	61	62	35	23	75	59
	84	98	81	69	-53	81	-61	47	-43	-28
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	67	72	43	65	74	26	72	37	37	18
	-28	19	78	87	-61	81	89	93	93	91
	93	-63	-58	72	43	-35	40	-45	-62	-73
Ans.										

MULTIPLICATION (VISUAL)

$20 \times 1 = 20$

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	63×9	58×8	72×7	37×6	81×5	95×6	62×4	73×3	77×2	59×9
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	92×9	43×8	78×7	61×6	57×5	39×4	17×3	56×2	22×8	37×9
Ans.										

DIVISION ON TOOL

$20 \times 1 = 20$

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	$104 \div 4$	$306 \div 2$	$396 \div 6$	$336 \div 3$	$352 \div 8$	$666 \div 9$	$217 \div 7$	$496 \div 8$	$355 \div 5$	$704 \div 8$
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	$201 \div 3$	$312 \div 2$	$486 \div 6$	$155 \div 5$	$628 \div 8$	$220 \div 4$	$686 \div 7$	$224 \div 8$	$387 \div 9$	$126 \div 7$
Ans.										