

PRACTICE SHEET = 2

LEVEL

7

ORG. BY ABACUS ACADEMY KALNA

NAME: Payel Karmakar.

CENTRE NAME: _____

TIME=7 MIN

FULL MARKS= 100

ABACUS CALCULATION(WITH TOOL):

30 x 1 = 30

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	99	59	49	87	71	40	17	80	96	49
	42	90	87	49	57	96	26	-73	87	98
	-63	73	61	16	62	92	35	59	-35	98
	19	-14	-37	-38	85	20	-68	69	21	15
	83	92	58	48	36	-34	47	41	74	53
	44	62	60	14	-58	65	18	26	12	-62
	34	-53	29	29	72	81	53	98	68	74
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	82	64	54	94	75	54	97	83	48	99
	-65	59	79	79	48	78	-11	33	74	83
	13	86	-27	96	87	-39	-21	76	-57	-61
	59	-31	43	-38	-27	45	68	-82	32	71
	-62	73	86	64	54	87	24	51	78	42
	34	62	-26	81	43	95	36	52	96	49
	58	-95	65	48	38	46	64	-13	-64	17
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	89	56	73	58	49	92	38	55	14	76
	75	34	69	42	91	41	85	69	39	73
	47	23	41	38	32	10	78	87	29	26
	-68	-84	-72	69	-47	30	93	-60	49	46
	42	51	26	-89	99	-65	-76	25	-69	-95
	49	46	89	32	25	28	49	63	79	31
	58	42	41	75	52	30	77	-96	89	21
Ans.										

VISUAL (WITH OUT TOOL)

30 x 1 = 30

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	835	408	531	467	535	222	544	557	749	679
	749	234	736	745	-358	262	786	-428	-388	929
	-281	-529	-231	-659	145	-127	999	539	766	-833
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	868	898	913	874	901	106	947	503	603	956
	962	-184	795	892	-308	302	380	699	409	666
	-861	518	-961	-187	782	-426	-123	-427	-616	-268
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	659	614	525	899	639	618	463	529	231	546
	853	-222	-454	-481	-476	553	764	653	469	976
	-358	826	678	653	172	-213	-547	-111	995	-821
Ans.										

MULTIPLICATION (IN VISUAL)

20 x 1 = 20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	524 +9	242 +8	675 +3	768 +4	676 +9	189 +7	468 +9	448 +8	453 +4	236 +7
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	368 +5	472 +8	833 +6	623 +7	719 +5	671 +4	488 +3	792 +3	171 +9	472 +2
Ans.										

DIVISION (VISUAL)

20 x 1 = 20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1936 ÷ 8	2625 ÷ 3	3072 ÷ 4	1639 ÷ 9	1526 ÷ 4	4998 ÷ 6	3368 ÷ 8	3585 ÷ 5	6412 ÷ 7	1639 ÷ 9
Ans.										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4968 ÷ 6	1857 ÷ 3	6577 ÷ 7	1170 ÷ 5	7104 ÷ 8	4824 ÷ 6	1899 ÷ 9	3496 ÷ 4	1263 ÷ 3	3060 ÷ 5
Ans.										