

3けた÷2けたの筆算④ 商が2けたになるわり算 (あまりなし)

1問5点 (減点法)

①

	1	0
30	3	0
	3	0
		0

②

	1	0
67	6	7
	6	7
		0

③

	2	0
32	6	4
	6	4
		0

④

	2	0
48	9	6
	9	6
		0

⑤

	3	0
32	9	6
	9	6
		0

⑥

	1	2
80	9	6
	8	0
	1	6
	1	6
		0

⑦

	3	2
30	9	6
	9	0
	6	0
	6	0
		0

⑧

	1	2
74	8	8
	7	4
	1	4
	1	4
		0

⑨

	1	6
34	5	4
	3	4
	2	0
	2	0
		0

⑩

	1	4	
45	6	3	0
	4	5	
	1	8	0
	1	8	0
			0

⑪

	1	8	
43	7	7	4
	4	3	
	3	4	4
	3	4	4
			0

⑫

	2	1	
32	6	7	2
	6	4	
		3	2
		3	2
			0

⑬

	3	2	
24	7	6	8
	7	2	
		4	8
		4	8
			0

⑭

	3	5	
25	8	7	5
	7	5	
	1	2	5
	1	2	5
			0

⑮

	3	0	
26	7	8	0
	7	8	
			0

⑯

	2	5	
37	9	2	5
	7	4	
	1	8	5
	1	8	5
			0

⑰

	2	1	
28	5	8	8
	5	6	
		2	8
		2	8
			0

⑱

	3	1	
32	9	9	2
	9	6	
		3	2
		3	2
			0