

# いま-みらい塾 ランダム計算(中級)

- ・各マスの左上に書かれている符号通りに計算する
- ・引き算は「大きい数字-小さい数字」を計算する
- ・割り算の場合は「大きい数字÷小さい数字」を計算し、商の右側にそのまま余りの数字を書く  
(例)  $12 \div 5 \rightarrow 2$  余り  $2 \rightarrow$  「22」、 $24 \div 13 \rightarrow 1$  余り  $11 \rightarrow$  「111」
- ・枠外の部分については、縦横それぞれ一列全ての和を計算する

	7	1	6	2	9	8	10	5	4	3	和
1	+	×	-	÷	+	+	×	-	×	÷	
9	×	+	÷	-	×	+	-	÷	×	+	
4	×	-	+	÷	-	-	÷	×	+	÷	
5	÷	×	-	+	×	÷	+	×	÷	-	
6	÷	+	-	×	+	-	÷	×	+	×	
2	×	-	÷	×	÷	+	÷	+	-	×	
7	-	÷	+	÷	×	-	+	-	÷	×	
3	÷	+	×	-	+	÷	×	+	×	-	
10	×	÷	+	×	-	÷	×	-	+	×	
8	-	×	÷	×	-	+	×	÷	-	+	
和											

<記録>

クリアタイム                      分    秒  
 全クリアタイム                    分    秒

正答数                                      問  
 和正答数                                  問

# いま-みらい塾 ランダム計算(中級) 解答

	7	1	6	2	9	8	10	5	4	3	
1	+ 8	× 1	- 5	÷ 20	+ 10	+ 9	× 10	- 4	× 4	÷ 30	101
9	× 63	+ 10	÷ 13	- 7	× 81	+ 17	- 1	÷ 14	× 36	+ 12	254
4	× 28	- 3	+ 10	÷ 20	- 5	- 4	÷ 22	× 20	+ 8	÷ 11	131
5	÷ 12	× 5	- 1	+ 7	× 45	÷ 13	+ 15	× 25	÷ 11	- 2	136
6	÷ 11	+ 7	- 0	× 12	+ 15	- 2	÷ 14	× 30	+ 10	× 18	119
2	× 14	- 1	÷ 30	× 4	÷ 41	+ 10	÷ 50	+ 7	- 2	× 6	165
7	- 0	÷ 70	+ 13	÷ 31	× 63	- 1	+ 17	- 2	÷ 13	× 21	231
3	÷ 21	+ 4	× 18	- 1	+ 12	÷ 22	× 30	+ 8	× 12	- 0	128
10	× 70	÷ 100	+ 16	× 20	- 1	÷ 12	× 100	- 5	+ 14	× 30	368
8	- 1	× 8	÷ 12	× 16	- 1	+ 16	× 80	÷ 13	- 4	+ 11	162

228	209	118	138	274	106	339	128	114	141	3590
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------