

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

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

	10	6	9	1	4	8	2	7	5	3	
3	+ 13	× 18	- 6	÷ 30	+ 7	+ 11	× 6	- 4	× 15	÷ 10	120
1	× 10	+ 7	÷ 90	- 0	× 4	+ 9	- 1	÷ 70	× 5	+ 4	200
7	× 70	- 1	+ 16	÷ 70	- 3	- 1	÷ 31	× 49	+ 12	÷ 21	274
4	÷ 22	× 24	- 5	+ 5	× 16	÷ 20	+ 6	× 28	÷ 11	- 1	138
5	÷ 20	+ 11	- 4	× 5	+ 9	- 3	÷ 21	× 35	+ 10	× 15	133
2	× 20	- 4	÷ 41	× 2	÷ 20	+ 10	÷ 10	+ 9	- 3	× 6	125
9	- 1	÷ 13	+ 18	÷ 90	× 36	- 1	+ 11	- 2	÷ 14	× 27	213
8	÷ 12	+ 14	× 72	- 7	+ 12	÷ 10	× 16	+ 15	× 40	- 5	203
6	× 60	÷ 10	+ 15	× 6	- 2	÷ 12	× 12	- 1	+ 11	× 18	147
10	- 0	× 60	÷ 11	× 10	- 6	+ 18	× 20	÷ 13	- 5	+ 13	156

228	162	278	225	115	95	134	226	126	120	3418
-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	------