

問題例

例題 1 この問題は、各問のマス目に記されている「ア」、「イ」、「ウ」と同じ位置にある
 三つの数字を手引から取り出し、計算式の中の「ア」、「イ」、「ウ」それぞれに当てはめて計算し、
 答えのある選択肢の番号と同じ位置にマークをするものです。

(手引)

8	4	1	3
3	7	9	5
2	1	6	4
7	3	5	2

問(1)

			イ
ア			
		ウ	

$\boxed{\text{ア}} + \boxed{\text{イ}} \times \boxed{\text{ウ}}$

1	2	3	4	5
15	17	19	21	23

→ 例題1正答 2

例題 2 この問題は、示された数字が、分類表の中のどこに分類されるかを調べ、その欄がある行の
 ローマ数字と列のアルファベットの組合せがある選択肢の番号と同じ位置にマークをするものです。

(分類表)

	a	b	c
I	1~16	69~76	26~31
	99~115	173~181	156~164
II	32~44	90~98	58~68
	142~155	134~141	190~199
III	77~89	17~25	45~57
	116~133	182~189	165~172

問(2) 123

1	2	3	4	5
I a	I c	II a	II b	III a

→ 例題2正答 5

例題 3 この問題は、表2の1~5の列ごとに表1と見比べて、記号の誤りが2箇所である列を探し、
 その列の番号をマークするものです。

(表1)

1	2	3	4	5
●	△	◇	★	*
@	■	&	▼	◎
※	☆	◆	#	§

(表2)

1	2	3	4	5
▲	☆	◇	★	*
▽	◆	&	▼	◎
£	☆	b	#	〒

→ 例題3正答 2