

1. 다음은 일정한 규칙을 갖고 세로로 수를 늘어놓은 것입니다. @의 값을 구하시오.

1	7	6	8	㉠
3	㉡	5	㉢	8
㉣	2	2	8	1

▶ 답:

▶ 정답: 5

해설

주어진 규칙은 덧셈의 세로셈을 나타낸 것입니다.

	1	7	6	8	㉠
+	3	㉡	5	㉢	8
	㉣	2	2	8	1

$㉠ + 8 = 11 \rightarrow ㉠ = 3$ 만아 올림이 있었으므로,

$8 + ㉢ + 1 = 18, \rightarrow ㉢ = 9, 7 + ㉡ + 1 = 12$

$\rightarrow ㉡ = 4, 1 + 1 + 3 = 5 \rightarrow ㉣ = 5$