

### <문제1>

자연수  $n$ 을 입력받아서  $n$ 줄만큼 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력예 : 5

출력예 :

\*

\*\*

\*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

### <문제2>

자연수  $n$ 을 입력받아서 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력예 : 3

출력예 :

\*\*\*

\*\*

\*

\*

\*\*

\*\*\*

<문제3>

자연수  $n$ 을 입력받아서 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력예 : 3

출력예 :

\*\*\*

\*\*

\*

<문제4>

자연수  $n$ 을 입력받아서 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력예 : 3

출력예 :

\*\*\*\*\*

\*\*\*

\*

### <문제5>

자연수  $n$ 을 입력받아서 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력예 : 3

ABC

DE

F

### <문제6>

2. 2부터 9까지의 정수  $a$ 와  $b$ 를 입력받아  $a$ 단부터  $b$ 단까지의 구구단을 차례대로 출력하는 프로그램을 작성하시오. 구구단 사이의 공백은 3칸이다.

① 입력예 5 3

② 출력예

$5 * 1 = 5$	$4 * 1 = 4$	$3 * 1 = 3$
$5 * 2 = 10$	$4 * 2 = 8$	$3 * 2 = 6$
$5 * 3 = 15$	$4 * 3 = 12$	$3 * 3 = 9$
$5 * 4 = 20$	$4 * 4 = 16$	$3 * 4 = 12$
$5 * 5 = 25$	$4 * 5 = 20$	$3 * 5 = 15$
$5 * 6 = 30$	$4 * 6 = 24$	$3 * 6 = 18$
$5 * 7 = 35$	$4 * 7 = 28$	$3 * 7 = 21$
$5 * 8 = 40$	$4 * 8 = 32$	$3 * 8 = 24$
$5 * 9 = 45$	$4 * 9 = 36$	$3 * 9 = 27$