

Таблица 1: Таблица умножения к задаче 4

	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+a+1	a^2+1
a	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+a+1	a^2+1
a^2	a^2	a	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^3+a+1
a^3	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+1
$a+1$	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1
a^2+a	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1
a^3+a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1
a^3+a+1	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a
a^2+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2
a^3+a	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2	a^3
a^2+a+1	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2	$a+1$	a^2+a
a^3+a^2+a	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2	$a+1$	a^2+a	a^3+a+1
a^3+a^2+1	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2	a^3	a^2+a	a^3+a^2	a^2+1
a^3+1	a^3+1	1	a	a^2	a^3	$a+1$	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1
1	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^2+1

Таблица 2: Таблица умножения к задаче 4 (продолжение)

	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a+1	a^3+1	1
a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a
a^2	a^3+a^2+a	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2
a^3	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+1	1	a	a^2	a^3	$a+1$
$a+1$	a^3+a^2+1	a^3+1	1	a	a^2	a^3	$a+1$
a^2+a	a^3+1	1	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a
a^3+a^2	1	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2
a^3+a+1	a	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a+1	a^2+1
a^2+1	a^2	a^3	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1
a^3+a	$a+1$	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1
a^2+a+1	a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a
a^3+a^2+a	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1
a^3+a^2+1	a^3+a+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1
a^3+1	a^2+1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	1
1	a^3+a	a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3+1	a^3+1	1

Таблица 3: Таблица умножения к задаче 5

	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3	a^2+a+1	a^3+1
$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1
a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2
a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a^2
a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a+1	a^3+a+1
a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a^2	a	a
a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+a	a^2+a
a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a
a^3+1	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	1	1
a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	$a+1$	$a+1$
a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1	a^2+1	a^2+1
a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1
a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a
a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1
a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3	a^3
1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^2+a+1	a^2+a+1

Таблица 4: Таблица умножения к задаче 5 (продолжение)

	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1
$a+1$	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$
a^2+1	a^3+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1
a^3+a^2+a+1	a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1
a^3+a^2+a	a^2+a	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a
a^3+a^2+1	a^3+a	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+1	a^3+a^2+1
a^3	1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3	a^3
a^2+a+1	$a+1$	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^2+a+1	a^2+a+1
a^3+1	a^2+1	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^3+1	a^3+1
a^2	a^3+a^2+a+1	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^2	a^2
a^3+a^2	a^3+a^2+a	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^3+a^2	a^3+a+1
a^3+a+1	a^3+a^2+1	a^3	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a+1	a
a	a^2+a+1	a^3+1	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a^2+a	a^2+a
a^2+a	a^3+1	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^3+a	a^3+a
a^3+a	a^2	a^3+a^2	a^3+a+1	a	a^2+a	1	1