



ОТВЕТЫ к самостоятельной работе
по теме «Формулы приведения»
10—11 класс

Вариант 1

Ф.И.О. ученика: _____

Дата работы: « ____ » _____ 20 ____ г.

<i>оценка</i>

Бланк ответов: задачи В1—В7

В1	В2	В3
$\cos \alpha$	$-\cos \alpha$	$\sin \alpha$

В4	В5
$\sin \alpha$	$-\operatorname{ctg} \alpha$

В6	В7
$-\cos \alpha$	$-\sin \alpha$



**ОТВЕТЫ к самостоятельной работе
по теме «Формулы приведения»
10—11 класс**

Вариант 2

Ф.И.О. ученика: _____

Дата работы: « ____ » _____ 20 ____ г.

<i>оценка</i>

Бланк ответов: задачи В1—В7

В1	В2	В3
$-\cos \alpha$	$-\operatorname{ctg} \alpha$	$\cos \alpha$

В4	В5
$\cos \alpha$	$-\operatorname{ctg} \alpha$

В6	В7
$\sin \alpha$	$-\operatorname{ctg} \alpha$