

Тема урока: «Преобразование суммы тригонометрических выражений в произведение».

Выполнить задание.

1) Преобразовать в произведение:

1) $1 - 2 \cos \alpha$;

2) Упростить выражение:

$$\cos \left(\frac{\pi}{3} + \beta \right) + \cos \left(\frac{\pi}{3} - \beta \right);$$

$$\cos \left(\frac{\pi}{2} - \beta \right) - \cos \left(\frac{\pi}{2} + \beta \right);$$

Выполненные задания отправить на электронную почту

Lelya.Stepanova.66@inbox.ru