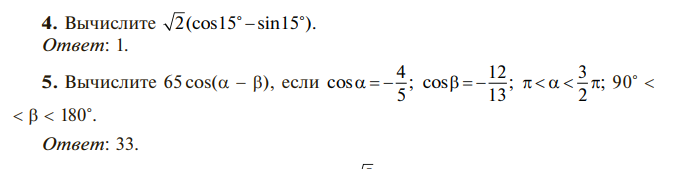
**19.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 139**

**Гр. 14**  Задания для дистанционного обучения по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия».

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся сегодня у вас ПЗ № 17 по теме «Преобразование суммы тригонометрических функций в произведение»



Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

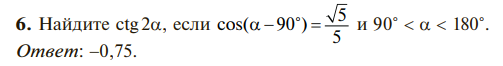
на электронную почту

**19.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 140**

**Гр. 14**  Задания для дистанционного обучения по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия».

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся сегодня у вас ПЗ № 17 по теме «Преобразование суммы тригонометрических функций в произведение»





Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

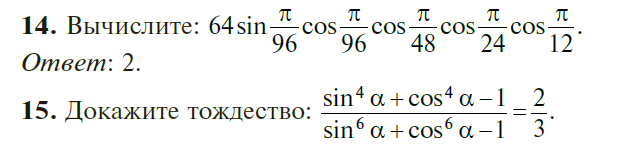
на электронную почту

**19.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 141**

**Гр. 14**  Задания для дистанционного обучения по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия».

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся сегодня у вас ПЗ № 18 по теме «Преобразование произведения тригонометрических функций в сумму»



Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

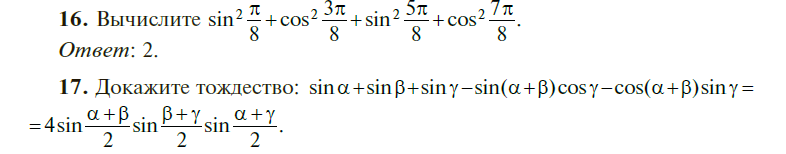
на электронную почту

**19.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 142**

**Гр. 14** Задания для дистанционного обучения по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия».

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся сегодня у вас ПЗ № 18 по теме «Преобразование произведения тригонометрических функций в сумму»



Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

на электронную почту