|  |  |
| --- | --- |
| Вариант №11. Решите уравнение

 | Вариант №2Решите уравнение:д) sin x= $-\frac{1}{2}$, e) cosx=$-\frac{\sqrt{3}}{2}$, ж) tgx=-1,з) ctgx=$-\frac{1}{\sqrt{3}}$ |
| Вариант №11. Решите уравнение

 | Вариант №2Решите уравнение:д) sin x= $-\frac{1}{2}$, e) cosx=$-\frac{\sqrt{3}}{2}$, ж) tgx=-1,з) ctgx=$-\frac{1}{\sqrt{3}}$ |
| Вариант №11. Решите уравнение

 | Вариант №2Решите уравнение:д) sin x= $-\frac{1}{2}$, e) cosx=$-\frac{\sqrt{3}}{2}$, ж) tgx=-1,з) ctgx=$-\frac{1}{\sqrt{3}}$ |
| Вариант №11. Решите уравнение

 | Вариант №2Решите уравнение:д) sin x= $-\frac{1}{2}$, e) cosx=$-\frac{\sqrt{3}}{2}$, ж) tgx=-1,з) ctgx=$-\frac{1}{\sqrt{3}}$ |