Самостоятельная работа по теме: «Основы тригонометрии.»

|  |  |
| --- | --- |
| 1 вариант. | 2 вариант. |
| 1. Выразите в радианной мере величины углов 640; 1600. | 1. Выразите в радианной мере величины углов 560; 1700. |
| 2. Выразите в градусной мере величины углов , . | 2. Выразите в градусной мере величины углов , . |
| 3. Укажите знак числа: а); б). | 3. Укажите знак числа: а); б). |
|  |  |

Самостоятельная работа по теме: «Основы тригонометрии.»

|  |  |
| --- | --- |
| 1 вариант. | 2 вариант. |
| 1. Выразите в радианной мере величины углов 640; 1600. | 1. Выразите в радианной мере величины углов 560; 1700. |
| 2. Выразите в градусной мере величины углов , . | 2. Выразите в градусной мере величины углов , . |
| 3. Укажите знак числа: а); б). | 3. Укажите знак числа: а); б). |
|  |  |