

## Система оценивания экзаменационной работы по математике

### Тренировочный Вариант-12.

#### Ответы к заданиям части 1

Каждое правильно выполненное задание части 1 оценивается 1 баллом. Задания части 1 считаются выполненными верно, если экзаменуемый дал верный ответ в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Задание	Ответ
<b>В1</b>	3000
<b>В2</b>	3
<b>В3</b>	5
<b>В4</b>	75
<b>В5</b>	1
<b>В6</b>	24
<b>В7</b>	3
<b>В8</b>	6
<b>В9</b>	6
<b>В10</b>	0,5
<b>В11</b>	6
<b>В12</b>	90
<b>В13</b>	5
<b>В14</b>	22

#### Ответы к заданиям части 2

Задание	Ответ
<b>С1</b>	а) $\frac{\pi n}{4}; \frac{\pi}{3} + 2\pi n; \frac{2\pi}{3} + 2\pi n$ б) $\frac{\pi}{2}; \frac{3\pi}{4}; \pi; \frac{2\pi}{3}$
<b>С2</b>	$\frac{1}{\sqrt{17}}$
<b>С3</b>	$\{-6\} \cup [3; 4]$
<b>С4</b>	$2 \text{ и } \sqrt{3}$
<b>С5</b>	$\left(-\infty; -\frac{1}{2}\right]$
<b>С6</b>	891891, 891880