

Система оценивания проверочной работы

Ответы:

1. а)3; б)16 ; в) 0,05	1. а)2; б)81 ; в) 0,2
2. а) -9 ; б) $a^{\frac{1}{2}} + b^{\frac{1}{2}}$	2. а) -4 ; б) $\frac{1}{a^{\frac{1}{2}} - b^{\frac{1}{2}}}$
3.а) $(-\infty; 0,1]$; б) $x < -\sqrt{2}, x > \sqrt{2}$	3. а) $[-4,3; +\infty)$; б) $(-3;3)$
4. а) -3 ; 2 б) 1	4 а) -1 ; 2 б) 1

Оценивание отдельных заданий

№ задания	1	2	3	4	Итого
Баллы	3	2	2	4	11

Указания к оцениванию

Задания		Баллы
№ 1.	Проведены все необходимые преобразования, получен верный ответ	А)1 б) 1 в)1
№ 2	Проведены все необходимые преобразования, получен верный ответ	А)1 б) 1
№3	Проведены все необходимые преобразования, получен верный ответ	А)1 б) 1
№4(а)	Проведены все необходимые преобразования, получен верный ответ	2
	Проведены все необходимые преобразования, но допущена вычислительная ошибка, в результате получен неверный ответ	1
№4(б)	Проведены все необходимые преобразования, получен верный ответ	2
	Проведены все необходимые преобразования, но допущена вычислительная ошибка, в результате получен неверный ответ	1

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметки по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0 - 5	6 - 7	8-9	10-11