

Система оценивания проверочной работы

Ответы:

№ задания	Количество баллов	Ответы	
		Вариант 1	Вариант 2
1	2 балла	а) -1 б) 0; 5	а) -2 б) 0; 9
2	1 балл	2	1,8
3	3 балла	а) $\frac{a}{6c^2}$; б) $\frac{a+2b}{a}$; в) $\frac{a-3}{a}$	а) $\frac{n}{7mp^2}$; б) $\frac{a+4m}{a}$; в) $\frac{x-2}{x}$
4	3 балла	а) $\frac{8}{a}$; б) $\frac{2y}{3x}$; в) $\frac{8}{7bm}$	а) $\frac{x-2y}{z}$; б) $\frac{4y}{x}$; в) $\frac{8}{7yx}$
5	2 балла	14 км/ч.	2,5 км/ч.
Итого	11 баллов		

Оценивание отдельных заданий

№5

Баллы	Содержание критерия
2	Обоснованно получен верный ответ
1	Ход решения верный, все его шаги присутствуют, но допущена ошибка вычислительного характера
0	Решение не соответствует ни одному из критериев, перечисленных выше.
2	Максимальный балл

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Оценка	«5»	«4»	«3»	«2»
Количество баллов	11-10 баллов	9-8 баллов	7-6 баллов	0-5 баллов