

Итоговая контрольная работа

Демонстрационный вариант

№ п/п	Задание	кэс
1.	Найдите $\frac{9}{14}$ от 735.	2, 4.4
2.	Решите уравнение $1,2 \cdot (0,5x - 2) - 0,6x = \frac{3}{4}x + 1,83.$	2.1, 2.2, 3.3.1, 3.3
3.	Найдите значение выражения: $(7,623 : 0,06 - 17,05) : 2,2 \cdot 0,67.$	2.2.3, 2.2.4, 3.3
4.	Найдите неизвестный член пропорции $2\frac{1}{4} : 7\frac{1}{5} = x : 1\frac{2}{25}.$	2.3.2
5.	Первый грузчик разгружает грузовую машину за 35 мин., а второй – за 45 мин. За какое время они разгрузят 16 машин, если будут работать вместе?	4, 4.3, 4.4