|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Домашнее задание | Электронная почта |
| 6 Г | §37 повторить определения. Выполнить и прислать.  №1. Найдите значение выражения. Умножение и деление десятичных дробей записываем в столбик.   1. -6,11·1,4 5) 20,7: 9 2. -1· (-1,19) 6) 243,2 : 8 3. -5,66 7) 88,298:7 4. -2 8) (-6,4   Напоминаю правило из 5 класса  C:\Users\001\Desktop\5.jpg  №2. Найдите значение выражения.   1. 5-19,8 2. 13,339-106,03 5) 6,39 -9,28 3. 8,07- 8,993 6) 5,756- 7,22 4. 8,09-40,2 7) 5,4-25,32+ 11,6 | ira.korocharova@mail.ru |
| 5 А,  5Б,  5Е | §31 повторить основные определения. Выполнить №210,№211.Образец в классной работе.  Классная работа.  №825. Запишите числа в порядке убывания (от самого большого до самого маленького): 8,5; 8,16; 8,4; 8,49;8,05; 8,61.  Решение:  1). Уравняем количество цифр после запятой: 8,50; 8,16; 8,40; 8,49; 8,05; 8,61.  2). Сравниваем числа не обращая внимание на запятую: 861; 850; 849; 840; 816; 805.  3). Записываем их в порядке убывания, т. е 8,61; 8,50; 8,49; 8,40; 8,16; 8,05.  №827(1).  Найдите все натуральные значения х, при которых верно неравенство:   1. 4,45,   При х=5, 4,45-верное неравенство.  При х=6, 4,45-верное неравенство.  Прих=7, 4,45 -верное неравенство.  При х=8, 4,45 -неверное неравенство.  Ответ :5;6;7.  C:\Users\001\Desktop\123.jpg  Выслать на электронную почту или по вайберу фото домашнего задания только перечисленным учащимся:  5А: Чистяков, Назарова Т., Марченко Ар, Таранкин Вл, Назаров Ал.  5Б: Цирин М, Кукушкин М, Подковырова В, Семенов Ар, Салюков М.,Мирзоева К.  5Е: Викулов А, Аникеев Яр, Аникеев Св, Канарейкина В, Субботина К, Шонькина Ал.  Если есть вопросы, пишите. | ira.korocharova@mail.ru |