**Дата: Клас:** 6 **Предмет:** математика

**Тема уроку: *Аналіз контрольної робот . Множення звичайних дробів.***

**Мета уроку:** сформувати уявлення про алгоритм множення дробів;

розвивати вміння використовувати цей алгоритм при розв,язуванні прикладів;

виховувати наполегливість,охайність при оформленні записів.

**Тип уроку:** урок засвоєння нових знань

**Обладнання:**учбові приналежності, роздаткові картки з індивідуальним завданням.

**Хід уроку**

**І. Організаційний етап**

**ІІ. Аналіз контрольної роботи**

**ІІІ. Повідомлення теми, мети, задач і мотивації навчальної діяльності**

Сьогодні на уроці ви познайомитесь з правилами множення звичайних дробів.

**IV. Сприйняття і первинне усвідомлення навчального матеріалу, осмислення зв.язків і відносин в об,єктах вивчення**

***1 Розповідь вчителя***

***Щоб помножити два дроби потрібно:***

1. ***перемножити їхні чисельники і результат записати в чисельник;***
2. ***перемножити їхні знаменники і результат записати в знаменник.***

Приклад: 1) · = 2) · = 3) 2 =

4) 36 · =

***Властивості множення:***

1. **а · b = b · а** - переставна
2. **( а · b) · с = а · ( b· с )**  - сполучна
3. **а·(** **b+ с) = а · b + а ·с -** розподільна
4. **а · 0 = 0 · а = 0**
5. **а · 1 = 1· а = а**

**V. Узагальнення і систематизація знань, застосування їх у різних ситуаціях, наближених до знань**

***1 Робота біля дошки***

№355

а)

№ 356

а) 9 б) 9

№360

а) 9 б)

№ 363

а) 2 е)

**VІ. Підсумок уроку**

**VІІ. Домашнє завдання**

Серед. рів. - № 357, 361.

Достат.рів. - № 359,361.

Висок.рів. - № 361, 364.