**Математика. 4 класс**

**Тема: Вычитание с переходом через разряд.**

1. **Вспомним таблицу умножения.**

2\*3= 4\*5= 6\*9= 6\*3= 7\*2= 8\*7=

- Открой тетрадь, запиши число, классная работа.

- Реши примеры устно, запиши только ответы в строчку.

**2.** **Ребята, вспомним, приём как правильно надо вычитать двузначные** числа с переходом через разряд на примере 82-37. Запишите это выражение в столбик и решите его.



**3.Открой учебник на странице 109; -**Найди задачу № 22 (1).-Прочти задачу.- О чём эта задача?- Какие главные слова ты выбрал для записи краткой записи?

 **Всего -75 м Первый раз подмёл – 20 м Второй раз подмёл – 36 м Осталось - ?** - Подумай если дворник подмёл дорожку, значит грязной дорожки стало меньше или больше? **-**Дорожка грязной стала **меньше.** - Значит, первое действие будет вычитание.

**1) 75-20= 55 ( м)- осталось подмести** -Но мы знаем, что дворник подмёл ещё 36 метров дорожки.

- Дорожки стало ещё меньше.

- Значит, из оставшихся метров нужно вычесть 36 м.

**2) 55-36=19(м) – осталось подмести.**

-Мы ответили на вопрос задачи, запишем ответ; помним, чтобы записать правильно ответ нужно прочитать вопрос.

- Сколько метров дорожки осталось подмести?

- Вместо слова сколько запишем число 19, остальное списывает как написано в вопросе.

 **Ответ : 19 метров дорожки осталось подмести.**

1. **Реши самостоятельно задачу на странице 110 № 22 (2).**

