|  |
| --- |
| **Математика**  **Тема: «Единицы длины. Миллиметр»** |

*5 мая.*

*Классная работа.*

Вы слышали когда-нибудь такое выражение: **«Минута час бережет»**?

Как вы его понимаете?

А что можно успеть сделать за одну минуту?

Я предлагаю вам решить примеры за 1 минуту. Проверьте себя.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 35×7= | 100:5= | 18×5= |
| 800:40= | 71×3= | 100×4:8= |

Прочитайте величины: 5см, 3м, 9кг, 15 см, 12м2, 6дм, 10м, 35руб., 24дм, 22м

Выпишите в тетрадь только величины длины.

Длину меньше 1 см измеряют в миллиметрах.

Миллиметр – это самая маленькая единица измерения длины на линейке. Обозначается двумя буквами –**мм**

Это слово пришло из французского языка и означает «тысячная доля метра».

Посчитайте, на сколько равных частей разделили 1 см? (10)

Одна такая часть и есть миллиметр.

|  |  |
| --- | --- |
| 1см = 10 мм  1дм =10 см = 100 мм  1м =10 дм =100 см = 1000 мм | **ВЫУЧИТЬ!** |

Потренируемся в измерении!

Учебник **с. 79 № 1, 2 – выполни в учебнике.**

**№3** Найди периметр четырёхугольника EFKD - решение запиши в тетрадь.

**Образец: РАВС = 5см4мм + 2см2мм + 6см =** складываем одинаковые единицы

измерения. Получаем: **= 13см6мм**

Учебник **с. 80 № 4,5,6(а,в)**

**№ 6 Образец:** переведи в более мелкую единицу. Реши. Результат преобразуй в крупную единицу.

**2дм18мм + 58см2мм =218мм +582мм=800мм =8дм**

**Реши задачу №7 (б)**