

Дата: 31.03.2020 г./вторник/  
IV клас – Калинка Стамболиева

Урок – тип на урока: нови знания

час	предмет	Тема на урока	Упражнения/ страница
3	Математика	Деление на многоцифрено с едноцифрено число с повече от едно преминаване	Учебник по Математика Стр.100.Урок 85
<p>Указания:</p> <p>Упр. 1 Решете примерите от учебника. Те са от изучен материал.Примерите са с едно преминаване</p> <p>Упр.2 Прочетете условието на задача 2. Задачата се решава с действие деление, като се намери частното на двете числа. Спазвайте алгоритъма за деление на многоцифрено с едноцифрено число. Започнете делението от най-високия ред. И двата примера се решават по подобен начин,като в урока от вчера</p> <p>Упр. 3 При задача 3 прилагаме наученото правило за деление с повече от едно преминаване</p> <p>Упр.4 При пример А за да се намерят търсените числа се използва действие деление.При решаването на пример Б също се използва действие деление</p> <p>Упр.5 Прочитате внимателно условието на текстовата задача.За да намерите броя на мартениците продадени през първия ден използвате действие деление,делите на 2 , през втори ден/разделяте частното на 3,за да намерите броя на мартениците през третия ден-от общия брой продадени мартеници ,изваждате броя на продадените мартеници през двата дни.</p> <p>Упр.6 Разглеждате илюстрацията и намирате лицето и обиколката .</p>			