

Тема. Деление на 10, 100 с остатком.

Сегодня ты познакомишься с приемами деления числа на 10, 100 с остатком.

Внимание!
Выполни все задания по порядку!!!

Этапы урока	Что нужно сделать
1. Запиши в тетради!	Классная работа. 27.01.23 Д Деление на 10, 100 с остатком.
2. Повтори правило! (Прочитай 3 раза!)	Чтобы <u>разделить</u> число, оканчивающееся нулями на 10, 100 надо <u>отбросить</u> в этом числе <u>один, два нуля</u> и записать полученное число в частное.
3. Вспомни решение примеров. (Устно!)	$20 : 10 = 2$ $700 : 100 = 7$ $140 : 10 = 14$ Отбросить 0 или 00 !
4. Реши примеры в тетради!	$90 : 10$ $400 : 100$ $50 : 10$ $600 : 100$ $180 : 10$ $800 : 100$
5. Рассмотрите образец решения примеров и <u>запиши в тетрадь!</u>	$157 : 10 = 15$ (ост. 7) → Отбросить 1 цифру $930 : 100 = 9$ (ост. 30) → Отбросить 2 цифры $168 : 100 = 1$ (ост. 68) → Отбросить 2 цифры
6. Реши примеры по образцу! (В тетради!)	$417 : 100$ $98 : 10$ $628 : 100$ $163 : 10$ $320 : 100$ $346 : 10$
<p>Сфотографируй задания, выполненные в тетради, и отправь мне на ПРОВЕРКУ. Все задания постарайся выполнить самостоятельно. УДАЧИ!</p>	