|  |
| --- |
| **Математика**  **Тема: «Деление суммы на число»** |

*6 мая.*

*Классная работа.*

**1.Попробуй решить устно. Ответы запиши в тетрадь.**

|  |  |
| --- | --- |
| *12 \* 5 =*  *11 \* 6 =*  *24 \* 3 =* | *16 \* 5 =*  *12 \* 7 =*  *25 \* 3 =* |

**2. Попробуй решить двумя способами.**

(30 + 15) : 5 =

Затрудняешься? Скопируй ссылку и посмотри видеоурок.

[**https://www.youtube.com/watch?v=1SavbyMjl\_4**](https://www.youtube.com/watch?v=1SavbyMjl_4)

Отсюда следует правило.

Чтобы разделить сумму на число, можно разделить на это число каждое слагаемое и полученные результаты сложить:

(а + б) : с = а : с + б : с

48 : 4 = Мы не умеем решать такой пример! Но мы можем представить число (делимое) суммой УДОБНЫХ чисел, которые разделятся на 4 по таблице деления.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 40  48  8 | 20  48  …………….28 | 24  48  24 |

Обратите внимание, каждое число (40, 8, 20, 28, 24) делится на 4.

Учебник с.82 № 3 – выполни самостоятельно.

№ 4 – задание выполни в тетради. Последовательно запиши все свои рассуждения. В скобках укажи сумму двух удобных слагаемых. Реши.

№9 (а, б)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выучить правило и формулу деления суммы на число.