

«Деление с остатком»

3 класс

УМК «Школа России»

Учебник «Математика»

3 класс, 2 часть

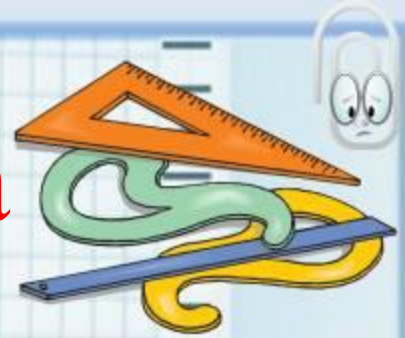
М. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова

Автор : Гилева Наталия Владимировна
учитель начальных классов
МКОУ «Перегрёбинская СОШ №1»
Октябрьского района Тюменской
области

2018



Логическая разминка



Второклассникам надо посадить один ряд яблонь. Длина этого ряда **30 м**, расстояние между яблонями **3 м**. Сколько надо заготовить саженцев яблонь для посадки?

Проверка: 11 яблонь



На трёх берёзах сидели **36** сорок. Когда с одной берёзы поднялись в воздух **4** сороки, с другой – на **2** сороки больше, а с третьей – в два раза больше сорок, чем с первой, то на трёх берёзах сорок осталось поровну. Сколько сорок сидело на каждой берёзе вначале?

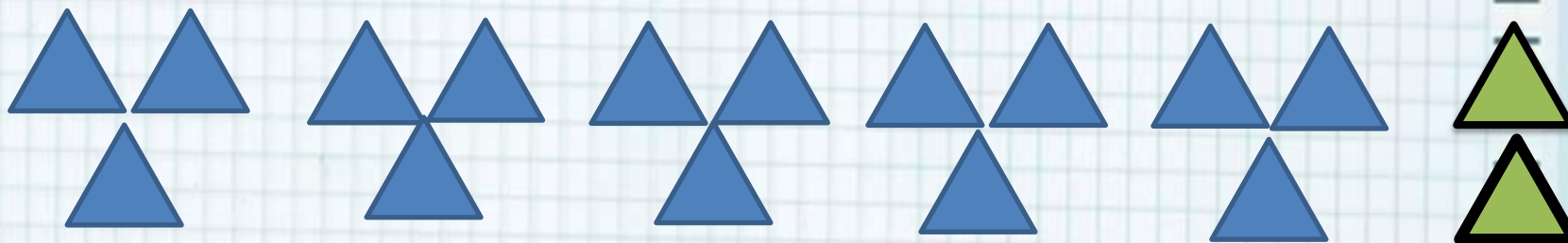
Проверка:

1.-10с. 2.-12с. 3.-14с



$$17 : 3 =$$

Решение: $17 : 3 = 5$ (ост. 2)



В **17** содержится пять раз по **3** да еще остаётся **2**

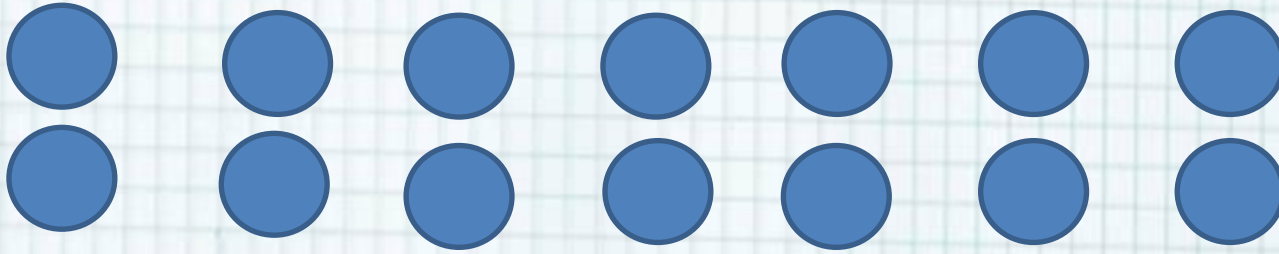
Запись читай так :

17 разделить на **3** получится **5** и остаток **2** или Делимое **17**, делитель **3** частное **5** остаток **2**



№2 стр. 26

Прочитай запись по-разному



$$15 : 2 = 7 \text{ (ост. 1)}$$



$$15 : 4 = 3 \text{ (ост. 3)}$$



Реши задачу № 3 стр. 26

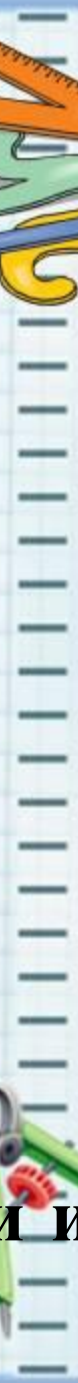
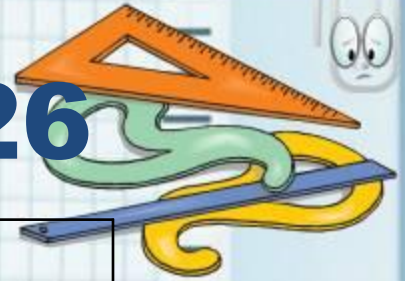
листов на одну тетрадь	Количество тетрадей	Всего листов
? Л.	3 тетради	54 л.
одинаковое	? Т.	90 л.
	? Т.	72 л.

$54 : 3 = 18$ (л.) в одной тетради.

$90 : 18 = 5$ (т.) из **90** листов.

$72 : 18 = 4$ (т.) из **72** листов.

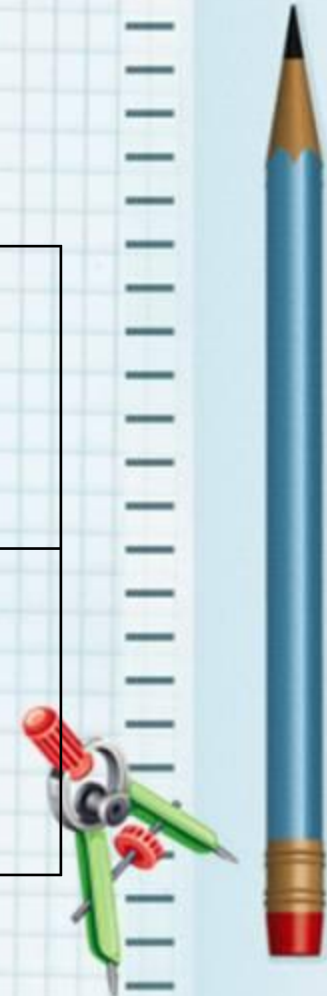
Ответ: 5 тетрадей и 90 листов, 4 тетради из 72 листов.



Самостоятельная работа с
учебником стр. **26** № **4**



5 см кв.			



Оцени себя



Домашняя работа

№5, стр.26,

р.т. стр. 27

