



Математика, 3
класс

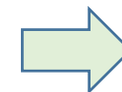
Повторение и закрепление пройденного Что узнали. Чему научились.

Деление с остатком (Материал для устных упражнений)



Зыбина Татьяна Петровна,
учитель начальных классов
МОУ «Специализированная
школа с углублённым
изучением иностранных
языков № 19
г. Донецка»

Автор

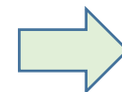




Математический диктант

- | | |
|---|---|
| 1 | 1 |
| 2 | 2 |
| 3 | 3 |
| 4 | 4 |
| 5 | 5 |
| 6 | 6 |

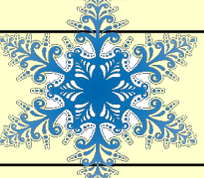
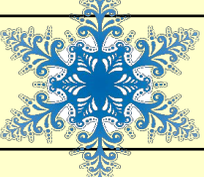
В. Пр.





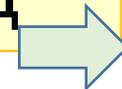
Как найти неизвестные компоненты в задаче деления?



Делимое	39	69	
Делитель	6		7
Частное		9	8
Остаток	3	6	5



Всегда можно найти неизвестные компоненты в задаче деления, если известны другие компоненты. Делитель умножить на частное и прибавить остаток, или найти частное методом подбора.





Швея

www.RazvitiRebenka.com

Составь и реши задачи.

Расход ткани на 1 платье	Количество платьев	Всего ткани
3 м	$15:3=5$ (пл.) $16:3=5$ (пл.) (ост. 1 м)	15 м
одинаковы) $18:3=6$ (пл.) $20:3=6$ (пл.) (ост. 2 м)	16 м
		18 м
	?)	20 м

Проверка

1

2

3

4



? Что узнали. Чему научились





Используемые



ИСТОЧНИКИ:

Математика. Устные упражнения. 3 класс: учеб. пособия для общеобразоват. организаций/С. И. Волкова. – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2017.- 79 ., [32]л. вкл. – (Школа России).

Ситникова Т.Н., Яценко И. Ф. поурочные разработки по математике. 3 класс, - 2-е изд. – М.: ВАКО, 2016. – 448 с.

https://ru.123rf.com/photo_14814109_school-boy.html

http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/11/115/599/115599564_large_1_15.png

<http://s4.pic4you.ru/y2015/12-16/24687/5399303.png>