



# Математика 4 класс

---

Тема: «*Деление на числа,  
оканчивающиеся нулями*»

Учитель: Скурляева З.В.



## Цели урока:

---

- Обобщить и систематизировать знания учащихся по данной теме.
- Развивать математическую речь, логическое мышление, внимание, смекалку, интерес к предмету.
- Воспитывать стремление достигать поставленную цель, чувство ответственности, уверенности в себе.

# Олимпийские

## игры

<p>I этап Бокс</p>	<p>II этап Марафонский бег</p>	<p>III этап Бег с барьерами</p>
<p>IV этап Эстафета</p>	<p>V этап Стрельба</p>	<p>VI этап Тяжеловесы</p>





# I этап «Бокс»

- Назвать компоненты произведения.
- Назвать компоненты деления.
- Как найти неизвестный делитель?
- Как найти неизвестный множитель?
- Как найти неизвестное делимое?
- Как можно проверить действие деления?

# II этап «*Марафонский*

## без »

14	8	12	4	10	23
1	15	3	17	21	7
19	6	9	11	24	2
16	22	13	20	5	18

- 12, 15, 3, 21, 6, 9, 24, 16, 18
- 8, 12, 4, 24, 16, 20



# III этап «Бег с барьерами»

I  
Решите  
уравнения

$$780 : x = 30$$

$$70 x = 280$$

II  
Решите  
уравнения

$$560 : x = 20$$

$$90 x = 810$$



# IV этап «Эстафета»



$v$	80	60	40	30	10
$2400 : v$					

$a$	1500	1200	900	600	300
$a : 30$					

# V этап «Стрельба»



Вычислите

- «3» **180:30; 1200:20; 1500:500.**
- «4» **560:70; 8100:90; 4900:700.**
- «5» **16800:40; 2580:30; 3240:60.**



# Тяжеловесы »

- «3» - Фермер посадил 90 кг картофеля, а собрал 810 кг. Во сколько раз больше фермер собрал картофеля, чем посадил?
- «4» - Повар испёк 120 пирожков с яблоками, а с черникой в 3 раза больше. Сколько пирожков с яблоками и с черникой испёк повар?
- «5» - В библиотеку привезли 8 пачек учебников по математике, по 20 книг в каждой, и 7 пачек учебников по русскому языку, по 14 книг в каждой. Сколько всего учебников математики и русского языка привезли в библиотеку?



# Заккрытие олимпийских игр

