



ГОТОВИМСЯ К ВПР ПО МАТЕМАТИКЕ

**Составила Орлова Г. А
МБОУ СШ №1
г. Данилов
Ярославская обл.**



Маша является членом клуба «Ключ и заря», заседания которого проходят каждую субботу. В этой четверти она не пропустила ни одного занятия. Выбери верные утверждения.

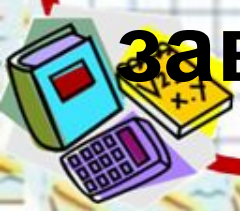


А) Если Маша не была сегодня на заседании клуба, то сегодня не суббота.

Б) Если Маша не была сегодня на заседании клуба, значит, сегодня воскресенье.

В) Если сегодня не пятница, то Маша завтра не идёт на заседание клуба.

Г) Если сегодня пятница, то Маша завтра идёт на заседание клуба.



- Миша является членом клуба «Мы и окружающий мир», заседания которого проходят каждую пятницу. В этой четверти он не пропустил ни одного занятия. Выбери верные утверждения.



А) Если Миша был сегодня на заседании клуба, то сегодня пятница.

Б) Если Миша не был сегодня на заседании клуба, значит, сегодня воскресенье.

В) Если вчера был четверг, то Миша вчера не ходил на заседание клуба.

Г) Если сегодня не четверг, то Миша сегодня идёт на заседание клуба.



На складе интернет-магазина упаковали в коробки 179 ёлочных шариков. Каждая из коробок вмещает 20 шариков.

- Сколько упаковочных коробок потребуется?**
- Сколько упаковочных коробок будут заполнены полностью?**
- Сколько шариков будет в той коробке, которая будет заполнена не полностью?**



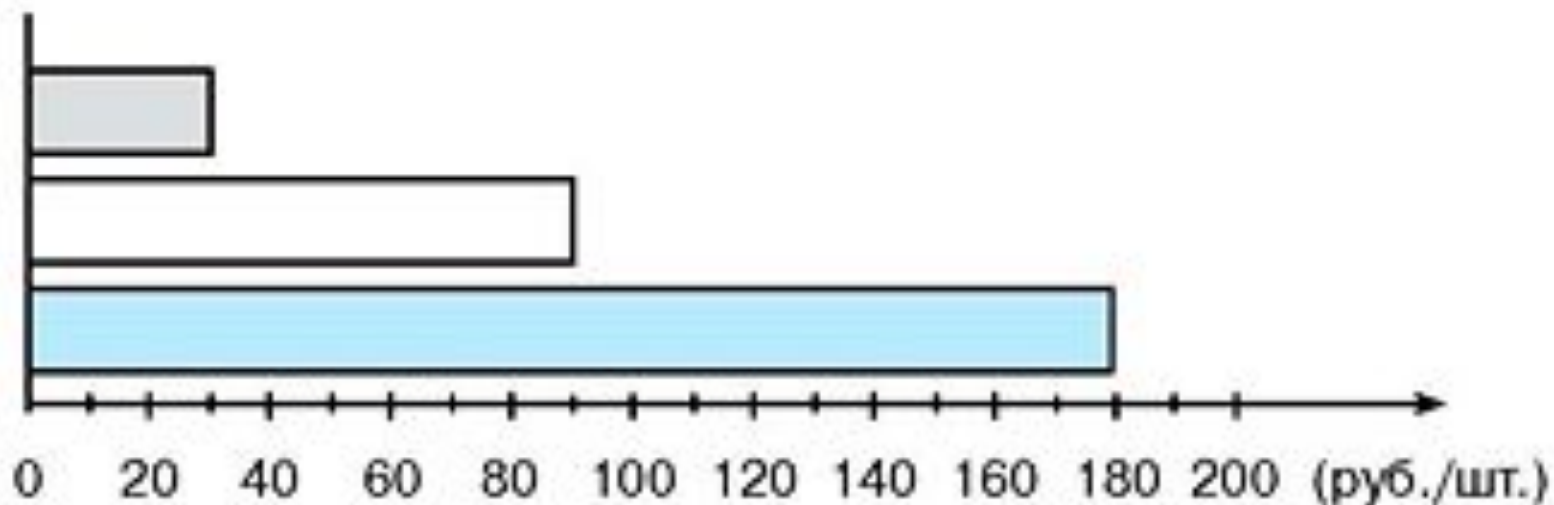
На складе интернет-магазина упаковали в коробки 164 ёлочных игрушки. Каждая из коробок вмещает 15 игрушек.

- Сколько упаковочных коробок потребуется?**
- Сколько упаковочных коробок будут заполнены полностью?**
- Сколько игрушек будет в той коробке, которая будет заполнена не полностью?**



В трёх кружках занимаются 48 учеников. В первом кружке учеников в 2 раза меньше, чем во втором, и в 3 раза меньше, чем в третьем. Сколько учеников занимается в каждом кружке?

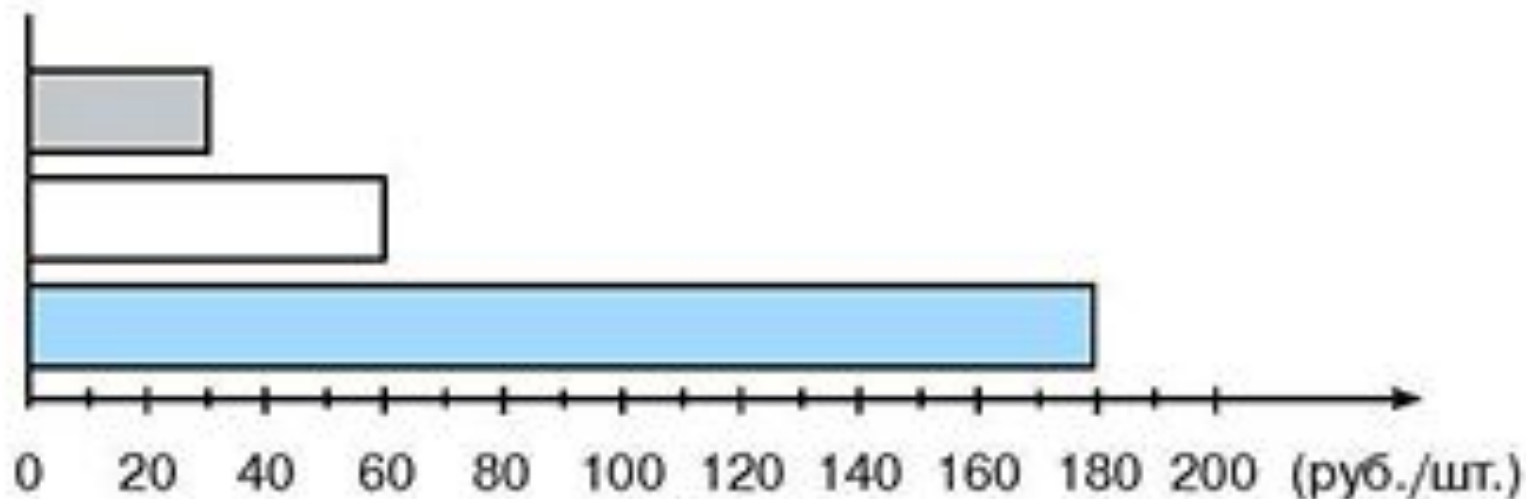




На диаграмме представлена цена трёх видов товара.

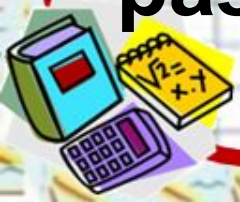
Выполни по этой диаграмме попарное разностное и кратное сравнение данных цен.





На диаграмме представлена цена трёх видов товара.

Выполни по этой диаграмме попарное разностное и кратное сравнение данных цен.



От торта отрезали два одинаковых куска. На сколько таких же кусков можно разрезать оставшуюся часть торта?

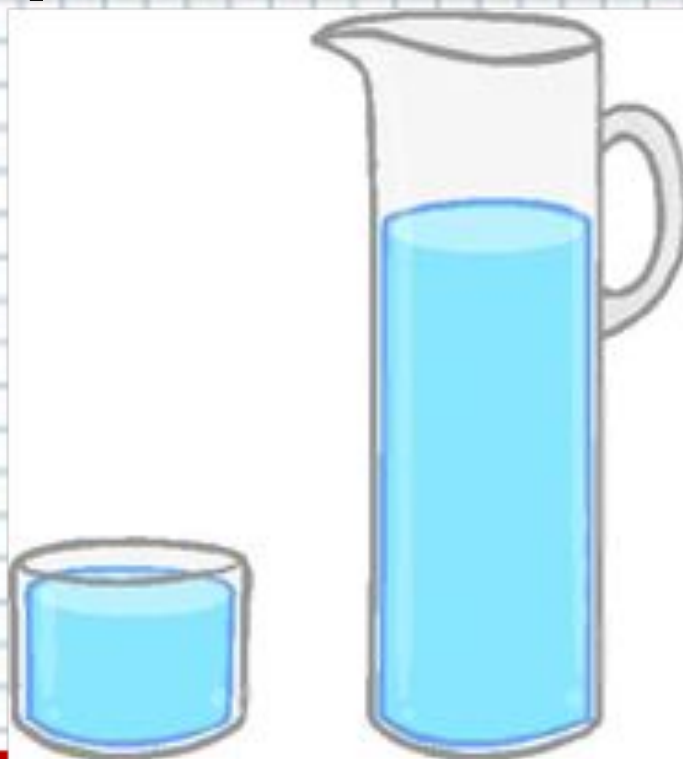


От торта отрезали три одинаковых куска. На сколько таких же кусков можно разрезать оставшуюся часть торта?

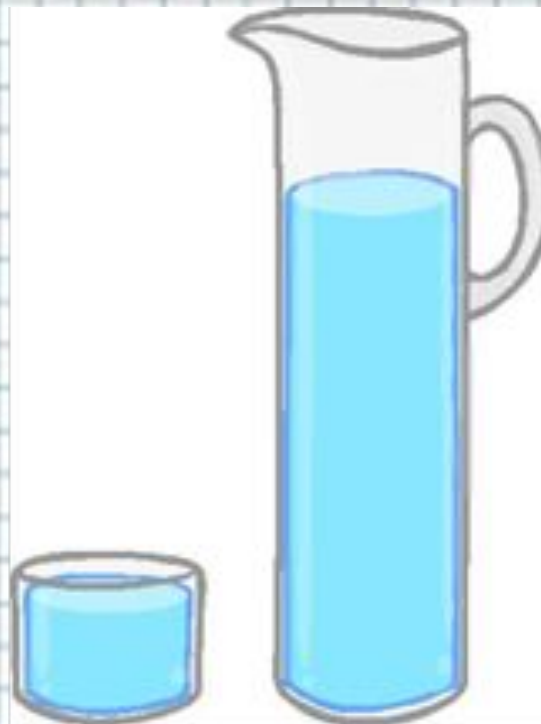




**Из полного кувшина с водой
налили полный стакан воды. Во
сколько раз оставшийся объём
воды в кувшине больше объёма
воды, который вмещает стакан?**



**Из полного кувшина с водой
налили полный стакан воды. Во
сколько раз оставшийся объём
воды в кувшине больше объёма
воды, который вмещает стакан?**



Четыре бревна одной и той же длины распилили на 36 равных частей. Сколько распилов было сделано?



В трёх кружках занимаются 48 учеников. В первом кружке учеников в 2 раза больше, чем во втором, и в 3 раза больше, чем в третьем. Сколько учеников занимается в каждом кружке?



Источники

- Система тренировочных заданий для выпускников начальной школы

http://www.akademkniga.ru/upload/iblock/36b/vpr_red_.pdf

Автор данного шаблона: Ермолаева Ирина Алексеевна
учитель информатики и математики МОУ «Павловская сош»
с.Павловск Алтайский край

