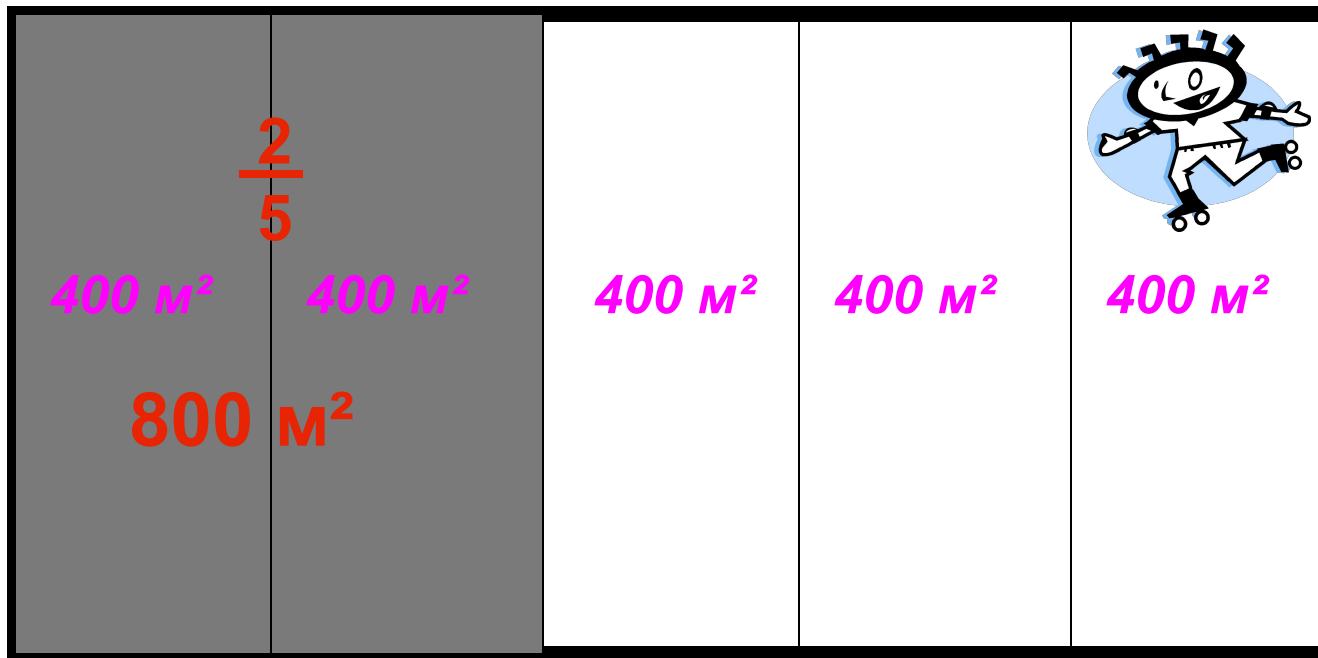


Решение задач.

Нахождение дроби от числа.

Нахождение числа по заданному значению дроби.

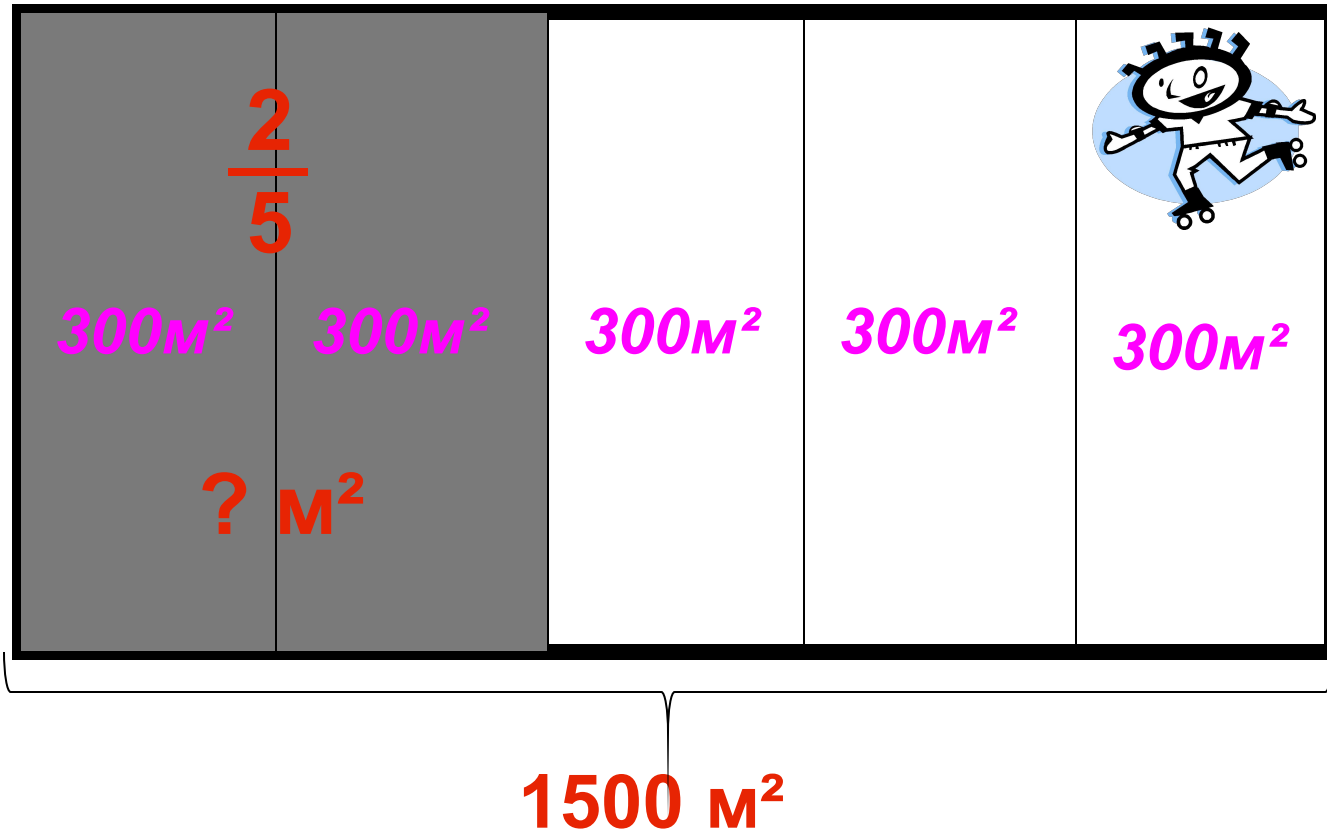
Нахождение числа по его дроби
Расчистили от снега $\frac{2}{5}$ катка, что составило 800 м^2 . найдите площадь всего катка.



Найти площадь всего катка

Чтобы найти число по данному значению его дроби, надо это значение **разделить на дробь**

Площадь катка составляет 1500 м^2 . Расчистили от снега $\frac{2}{5}$ катка. Сколько м^2 расчистили от снега?



Чтобы найти дробь от числа, надо это число **умножить** на эту дробь

Рабочий сделал 60 деталей, что составило 10% от плана. Сколько деталей должен сделать рабочий по плану?



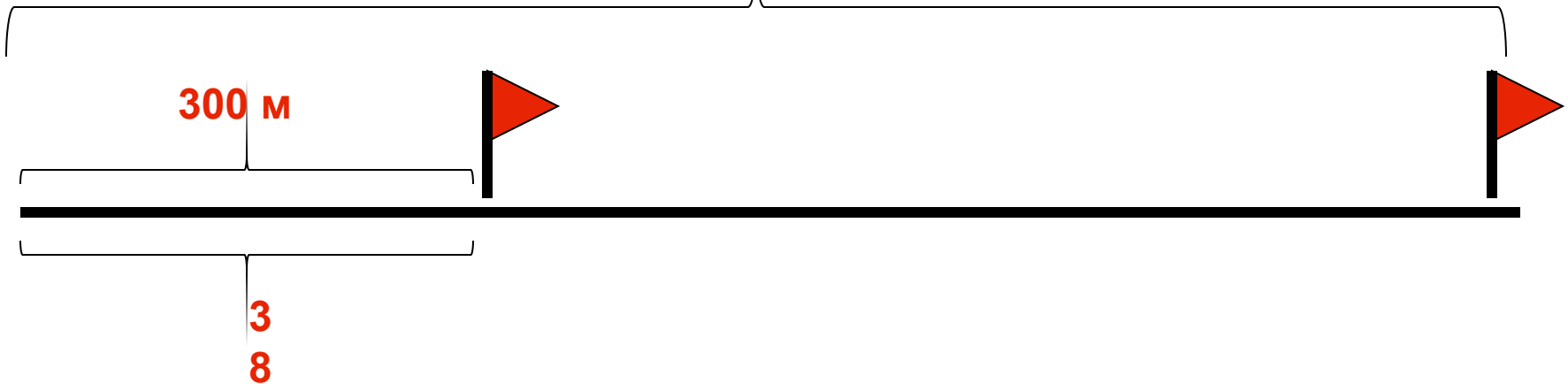
Чтобы найти число по данному значению его дроби, надо это значение *разделить* на дробь



Девочка прошла на лыжах 300 м, что составило $\frac{3}{8}$ всей дистанции. Какова длина дистанции?



Задача № 631



Чтобы найти число по данному значению его дроби, надо это значение **разделить** на дробь

В магазин привезли 350 кг. конфет. За день продали 30% привезенных конфет. Сколько конфет осталось?



Чтобы найти дробь от числа, надо это число умножить на эту дробь

Задача № 637.

Продано $\frac{3}{8}$ полученных магазином лыж, после чего осталось 120 пар лыж. Сколько пар лыж было получено магазином?



*Чтобы найти число по данному значению его дроби, надо это значение **разделить** на дробь*

Литература:

Математика.5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – М., 2012.