

Если один фунт орехов разделить поровну между тремя, шестью, двенадцатью мальчиками, то какую часть фунта получит каждый мальчик и во сколько раз в первом случае каждый из мальчиков получит орехов более, чем во втором и в третьем случае?

Мальчик купил яблоко и одну половину этого яблока сам съел, а другую разделил поровну между четырьмя товарищами. Какую часть яблока получит каждый товарищ?

Целый хлеб разрезали на 8 равных частей и 5 частей съели за обедом. Какая часть хлеба осталась?

2 фунта чая израсходовали поровну в 10 дней. Какую часть фунта тратили ежедневно?

Из трех листов картона мальчик склеил 10 равных коробок. Какую часть листа употребил он на каждую коробку?

Купили голову сахара в $\frac{5}{8}$ пуда и в течение 10 дней тратили ежедневно по $\frac{1}{2}$ фунта, а потом расходовали по целому фунту. На сколько дней хватило всего этого сахара?

На один жилет пошло $\frac{3}{4}$ арш. сукна, а на другой — 10 верш. На какой жилет и на сколько употреблено сукна больше?

Пассажирский поезд железной дороги проезжает в минуту $\frac{7}{20}$ вер., а товарный — 125 саж. На сколько верст пассажирский поезд проедет больше товарного в $\frac{1}{2}$ часа?

Из трех фунтов муки вышло 5 равных булок. Сколько муки употреблено на две такие булки?

Сколько чайных ложек выйдет из 2 фут. серебра, если на каждую ложку употребить $\frac{1}{10}$ фунта?