

1 неделя.

Домашнее задание к 16 января (Эпоха экономики, 1 неделя, урок 5)

Денежное хозяйство. Деньги как средство обмена.

1. Четыре человека А, Б, В, Г работают друг для друга и компенсируют между собой затраченное время. После определенного времени получают следующие цифры. Занеси время в таблицу и сделай перерасчет сколько часов отработано и сколько часов еще должно быть отработано.

А для Б	230	Б для В	190	В для Г	250	Г для А	270
А для В	170	Б для Г	220	В для А	90	Г для Б	280
А для Г	310	Б для А	300	В для Б	330	Г для В	240

А		Б
230	< на 70ч	300

Б		В

А		В

Б		Г

А		Г

В		Г

После расчетов нарисуй схему распределения работы и долга как в классной работе.

2. Найди процент от числа.
- а) Скидка на товар, участвующий в акции составляет 20%. Сколько надо заплатить за игру стоимостью 2 750 рублей, если на нее распространяется данная скидка?
- б) Зарплата отца составляет 75% от всего семейного бюджета, сколько рублей получает глава семьи, если весь бюджет составляет 250 000 рублей?
3. Вычисли, результат округли до десятых:

$0,72 \times 0,01 =$	$8,934 : 1000 =$
$0,964 \times 7,4 =$	$5,35 : 5 =$
$0,0954 \times 0,018 =$	$0,909 : 45 =$