# **3AHЯТИЕ 9**

Жизненная математика

# Практика

### Задание 1

Представь, что у тебя есть 100 рублей. Ты можешь их потратить на следующие вещи:

1) *Конфеты* – 20 рублей



3) *Книга* – 30 рублей







### Составь свой бюджет.

А) Что ты купишь?

A)

Б) Сколько денег у тебя останется после покупок?

## Запиши свои ответы:

,			
Б)			

### Задание 2

Ты пришёл/пришла в магазин с 200 рублями. В магазине есть:

- 1) Пачка печенья 70 рублей
- 2) *Сок* 50 рублей
- 3) Игрушечная машинка 150 рублей

<u>1 вопрос:</u> Какую комбинацию товаров ты можешь купить, чтобы не потратить больше 200 рублей?

<u>2 вопрос:</u> Сколько возможных комбинаций можно выделить? <u>3 вопрос:</u> Сколько денег у тебя останется после покупок?

Ответы запишите в таблицу:

<u> </u>	
1 вопрос	
2 вопрос	
3 вопрос	

### Задание 3

Ты получаешь 30 рублей в неделю на карманные расходы. Если ты будешь откладывать по 10 рублей каждую неделю, сколько денег у тебя будет через 4 недели?



Запиши ответ:	

#### Задание 4

В двух магазинах продаются одинаковые игрушки, но по разным ценам:

- В первом магазине 120 рублей
- Во втором магазине 100 рублей
  - 1) Где выгоднее купить игрушку?
  - 2) Сколько денег ты сэкономишь, если купишь игрушку во втором магазине?

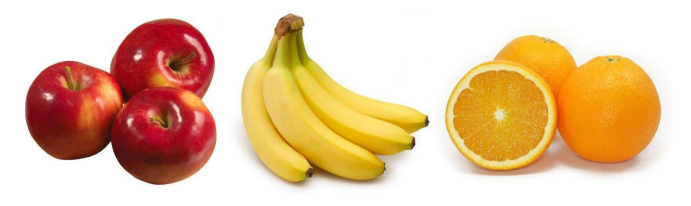
^			
Запиши	CDOIA	OTDA	TLI.
<b>Јаниши</b>	СВОИ	OIDC	I DI.

1)		
2)		

### Задание 5

Мама отправила Машу с братом на рынок за фруктами и дала им 300 рублей. Дети пришли на рынок и увидели, что там продаются:

- Яблоки 30 рублей за килограмм
- Бананы 40 рублей за килограмм
- Апельсины 50 рублей за килограмм



1 вопрос: Сколько килограммов яблок могут купить Маша и её брат на 300 рублей?
2 вопрос: Если Маша с братом купят 2 килограмма бананов и 1 килограмм апельсинов, сколько денег останется у ребят?
Запишите решение в таблицу:
1 вопрос
2 вопрос
Запишите ответы:
1)
2)