**Практическая работа**

**«Вычисление стоимости сборной покупки с**

**использованием регистра памяти»**

**Вариант 1**

**Цель:** научиться выполнять действия на микрокалькуляторе с использованием методов, применяемых в торговле.

**Оснащение:** раздаточный материал, микрокалькуляторы.

**Задания.** Для выполнения задания потребуются знания и умения работать на микрокалькуляторе.

1. Составить расчетную таблицу на кондитерские изделия; цены за 1 кг поставить произвольные

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Отвес,  г | Цена, кг | | | | | | |
| «Буревестник» | «Ласточка» | «Кара-кум» | «Му-му» | «Театральные» | «Яблоко» | «Гусиные лапки» |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 250 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 750 |  |  |  |  |  |  |  |

1. Подсчитать стоимость покупки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цена за  1 шт., руб. | Количество, шт. | | | | | | | |
| 21 | 31 | 41 | 51 | 61 | 71 | 81 | 91 |
| 1 | 12-40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 16-80 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 35-60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 60-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 14-30 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 18-40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 40-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 15-60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 30-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 120-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Контрольные вопросы:**

1.Какие операции необходимо выполнить при вводе данных в калькулятор?

2.Как выполняются арифметические операции на микрокалькуляторе?

**Практическая работа**

**«Вычисление стоимости сборной покупки с**

**использованием регистра памяти»**

**Вариант 2**

**Цель:** научиться выполнять действия на микрокалькуляторе с использованием методов применяемых в торговле .

**Оснащение:** раздаточный материал, микрокалькуляторы.

**Задания.** Для выполнения задания потребуются знания и умения работать на микрокалькуляторе.

1. Составить расчетную таблицу на бакалейные изделия; цены за 1 кг поставить произвольные:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Отвес,  г | Цена, кг | | | | | | |
| Гречневая крупа | Рис | Кукуруза | Пшеничная крупа | Пшено | Сахар-песок | Перловая  крупа |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 1100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 1300 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 1400 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 1250 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 1750 |  |  |  |  |  |  |  |

1. Подсчитать стоимость покупки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цена за  1 шт., руб. | Количество, шт. | | | | | | | |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8. | 9 |
| 1 | 12-40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 16-80 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 5-60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 6-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 14-35 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 15-40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 40-50 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 15-40 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 30-50 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 10-50 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Контрольные вопросы:**

1. Какие операции необходимо выполнить при вводе данных в калькулятор?

2. Как выполняются арифметические операции на микрокалькуляторе?