*Заполни таблицу.*

**Подготовка к школе**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | Анна | Игорь | Ирина | Евгений |
| Ручки, шт |  3 |  2 |  1 |  4 |
| Тетради, шт | 13 |  10 |  15 |  13 |
| Справочники, шт |  2 |  1 |  0 |  0 |
| Линейки, шт |  3 |  2 |  3 |  2 |
| Итого, шт |  |  |  | 19 |

Вход на порта

Заполни таблицу.

**Товар на складе**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Товар | Цена, руб | Количество, шт | Стоимость, руб |
| Куртка | 4064 | 64 | 260096 |
| Пальто | 6101 | 19 |  |
| Шуба | 39553 | 9 | 355977 |
| Итого |   | 92 |  |

Вычисли цену товара со скидкой. *(Ответ округли до десятых).*

**Товар в магазине**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Товар | Цена, руб               | Скидка %                     | Цена товара со скидкой, руб                             |
| Мясо | 227 | 5 |  |
| Рыба | 219 | 8 |  |
| Молоко                          | 35 | 2 |  |
| Мыло | 26 | 1 |  |

[Вход на портал](https://www.yaklass.ru/Account/Login?ReturnUrl=https%3A%2F%2Fwww.yaklass.ru%2Fp%2Finformatika%2F6-klass%2Ftablichnye-informatcionnye-modeli-13872%2Fvychislitelnye-tablitcy-13522%2Fre-f8f79385-7e04-45c4-8c26-c0ef2ba860e8)

Задача «Школьный двор»

На школьном дворе разбивают 4 клумбы прямоугольной формы.

Первая клумба представляет собой квадрат со стороной 35 метров.

Вторая клумба имеет форму прямоугольника, его стороны — 35 и 3 метра.

Стороны третьей клумбы равны 2 метра.

Четвёртая клумба представляет собой прямоугольник со сторонами 35 и 2 метра.

Сколько всего провода нужно для обозначения границ данных клумб?

Ответ:  м

[Вход на портал](https://www.yaklass.ru/Account/Login?ReturnUrl=https%3A%2F%2Fwww.yaklass.ru%2Fp%2Finformatika%2F6-klass%2Ftablichnye-informatcionnye-modeli-13872%2Fvychislitelnye-tablitcy-13522%2Fre-4a1d3990-dfa4-4165-a490-1505034d90ac)

**Реши задачу.**

Во время каникул весёлые человечки отправились путешествовать на разных видах транспорта.

Незнайка проплыл 53 км на пароходе, проехал 48 км на поезде и пролетел 133 км на самолете.

Поэт Цветик проплыл на пароходе 189 км и проехал на поезде 12 км.

Торопыжка пролетел на самолете 132 км и проехал поездом 16 км.

Доктор Медуница проехала на поезде 40 км и проплыла на пароходе 55 км.

Какое расстояние преодолел каждый из человечков?

Ответ:

Незнайка —  км,

Поэт Цветик —  км,

Торопыжка —  км,

Доктор Медуница —  км.

[Вход на портал](https://www.yaklass.ru/Account/Login?ReturnUrl=https%3A%2F%2Fwww.yaklass.ru%2Fp%2Finformatika%2F6-klass%2Ftablichnye-informatcionnye-modeli-13872%2Fvychislitelnye-tablitcy-13522%2Fre-06787317-644b-4799-8cb7-6adbab086acd)

***Реши задачу.***

Веселые человечки решили сходить в поход.

Пончик испёк для всех пирожки с мясом, яблоками, капустой и повидлом и разложил их по пакетам, кулькам и коробкам.

Пирожков с мясом оказалось 4 коробки, 4 кулька и 8 пакетов.

Пирожков с яблоками — 8 пакетов, 1 кулёк и 3 коробки.

Пирожков с повидлом — 6 кульков и 1 коробка.

Пирожков с капустой — 2 пакета, 1 коробка.

В коробку вмещается 11  пирожков, в пакет — 23, в кулёк — 19.

Сколько всего пирожков испёк Пончик и сколько пирожков было уложено в упаковку каждого вида?

Ответ:  пирожков испек Пончик, в коробках  пирожков, в пакетах  пирожков и в кульках  пирожков.

Вход на портал

***Реши задачу.***

**Почта дяде Фёдору**

Дядя Фёдор, кот Матроскин и пёс Шарик летом жили в Простоквашино, а папа с мамой слали им письма, посылки, телеграммы и бандероли, которые доставлял почтальон Печкин.

Каждое письмо весило в среднем 100 г, каждая посылка — 5 кг, каждая телеграмма — 50 г, каждая бандероль — 500 г.

Дядя Фёдор получил 6 писем, 4 посылки, 9 телеграмм и 1 бандероль.

Кот Матроскин получил 4 письма, 1 посылку, 4 телеграммы и 1 бандероль.

Пёс Шарик не получил ни одного письма, ни одной телеграммы,

зато получил 3 посылки и 4 бандероли.

Сколько весила вся доставленная Печкиным почта одного вида?

Вес писем:  г

Вес посылок:  кг

Вес телеграмм:  г

Вес бандеролей:  г

Вход на пор