

Урок 10. Обобщение

Задача 1. Прочетете описанието и познайте каква е описаната стока.

Този продукт се продава във всеки супермаркет. Стоката се продава в бутилки. Използва се в кухнята за готвене, в салати и др. Продуктът е прозрачен с жълтеникав цвят. Произвежда се от слънчоглед.

Този продукт се използва във всеки дом. Слага се във всяка стая, обикновено на тавана. За да работи, използва електричество. Има различни видове – бели и цветни, по-силни и по-слаби, обикновени и енергоспестяващи.

Задача 2. Напишете описание на един продукт и нека останалите познаят какво сте описали. В какъв магазин се продава този продукт?

Задача 3. В какъв магазин се продават тези продукти?

(а) лекарства, козметика

(б) въдици, стръв, кукички за риболов

(в) книги, тетрадки, канцеларски материали

(г) телевизори, хладилници, перални

(д) фаянсови плочки, цимент, боя

(е) чинии, чаши, кофи, метли

Задача 4. Ако имате магазин за дрехи до морето, какво ще сложите на витрината през лятото, за да привлечете повече клиенти? Опишете витрината.

Задача 5. Попълнете празните места с изрази за сравнение (*повече, по-малко, по-скъп, по-евтин*).

Цени:

хляб – 1.00 лв.

мляко – 1.20 лв.

сок – 2.00 лв.

бисквити – 1.50 лв.

масло – 1.10 лв.

салам – 2.20 лв.

Бисквитите са _____ от млякото. Хлябът е _____ от салама. Да купиш хляб и салам е _____ от бисквити и сок. Сокът е _____ от млякото. Две бутилки мляко са _____ от три хляба. Два хляба и мляко струват _____ един сок и един салам.

Задача 6. Намерете различни магазини в плетеницата от букви.

Б	А	Б	У	Т	И	К	Р	П	М
П	Д	А	М	С	А	К	О	А	Е
Р	В	К	Л	Е	П	Т	С	В	С
Е	Л	А	В	К	А	Р	Ъ	Т	А
В	К	Л	К	О	Т	И	Д	О	Р
О	А	И	А	К	А	С	И	К	Н
Д	Т	Я	У	Р	Н	А	Я	Ъ	И
А	Б	Ф	У	Р	Н	А	Я	Щ	Ц
Ч	Б	А	З	А	Р	А	З	А	А
К	Н	И	Ж	А	Р	Н	И	Ц	А

Задача 7*. Написали сте книга и искате да я продавате. Трябва да определите цената.

- Ако е повече от 10 лв., никой няма да я купува, защото ще е много скъпа.
- Ако е по-малко от 4 лв., няма да имате печалба.
- Най-добре цената да завършва на .99 лв.
- Книгата може да се плати на три равни вноски.
- Всяка вноска може да се плати с 5 монети.

Каква цена ще определите?
