

По заказу Министерства просвещения РСФСР

**ПРОСТЫЕ**

**ЗАДАЧИ**

**НА СЛОЖЕНИЕ**

**И ВЫЧИТАНИЕ**



Диафильм по математике для I класса

ФРАГМЕНТ I.

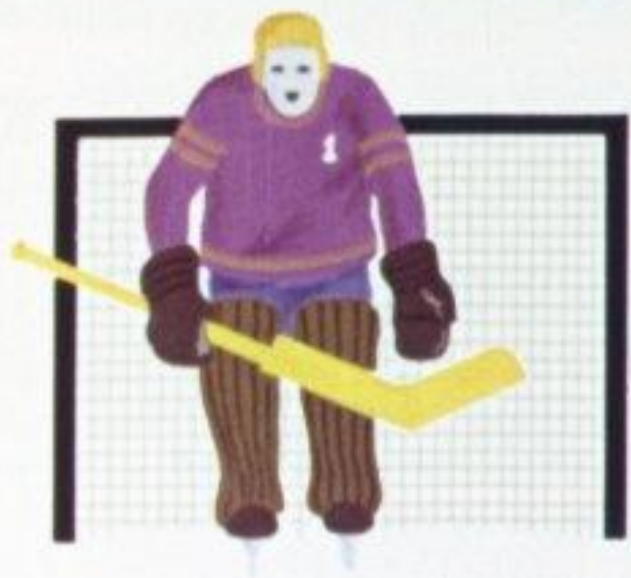


**ПРОСТЫЕ  
ЗАДАЧИ  
К ТЕМЕ  
„ДЕСЯТОК“**

## К СВЕДЕНИЮ УЧИТЕЛЯ

Этот диафильм демонстрируется либо отдельными, либо несколькими кадрами, начиная с урока „Прибавить и вычесть I“. Текст к кадрам читает учитель.





В хоккейной команде 5 игроков, не считая вратаря. Сколько всего человек в хоккейной команде?





Сегодня в поле работает на 1 трактор больше, чем вчера. Сколько тракторов работало вчера?



Карандаш на 2 копейки дешевле почтовой марки.

Сколько стоит карандаш?







У девочки улетели  
два шарика.

Сколько шариков  
у неё было?



Мальчик задумал число. Оно на 3 больше, чем число зверушек на полянке.

Какое число задумал мальчик?

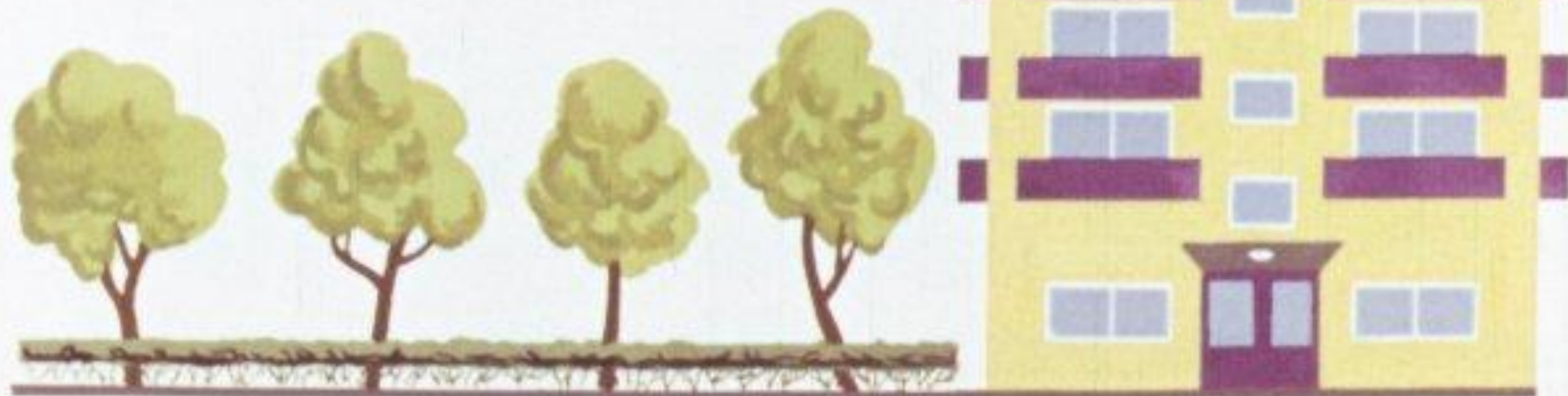




Придумайте задачу, чтобы к числу котят нужно было прибавить число 4, и решите её.

За этим домом стоит другой дом. Он на 4 этажа ниже первого.

Сколько этажей во втором доме?



Эти ребята съехали с горы, а наверху осталось ещё столько же ребят.

Сколько всего детей катается с горы?





Девочка и мальчик собрали грибы. Девочка нашла 5 грибов.  
А сколько нашёл мальчик?





Придумайте задачу, чтобы при её решении нужно было найти сумму числа 3 с числом марок на этой странице альбома.

Придумайте задачу, чтобы от числа кубиков нужно было отнять число 6.

Решите задачу.







Синиц на 7 больше, чем скворчат в скворечнике.

Сколько в скворечнике скворчат?



Эти бабочки остались  
на цветах. Их на 7  
меньше, чем тех, кото-  
рые улетели.

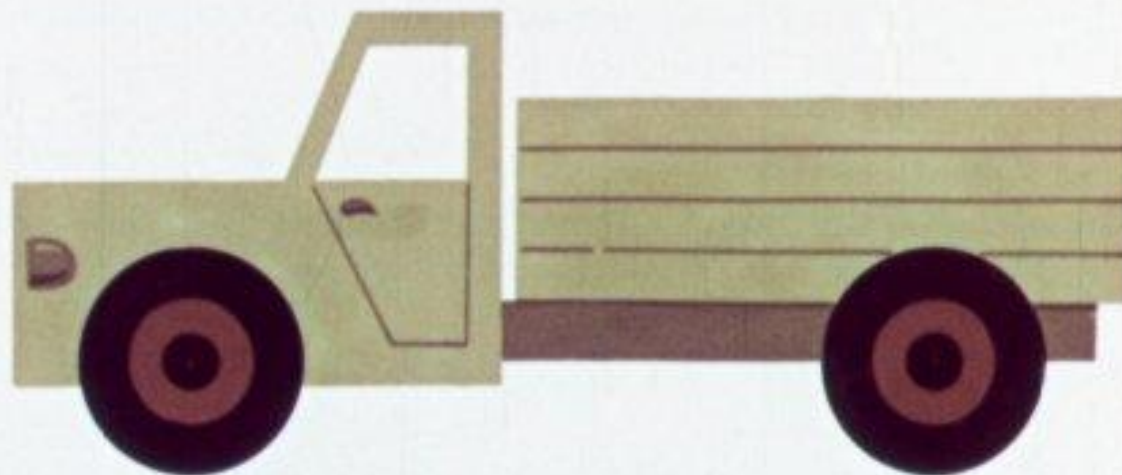
Сколько бабочек уле-  
тело?



ЦЕНА  
**9**  
РУБ.

На сколько велосипед дороже игрушечного автомобиля?

ЦЕНА  
**8**  
РУБ.

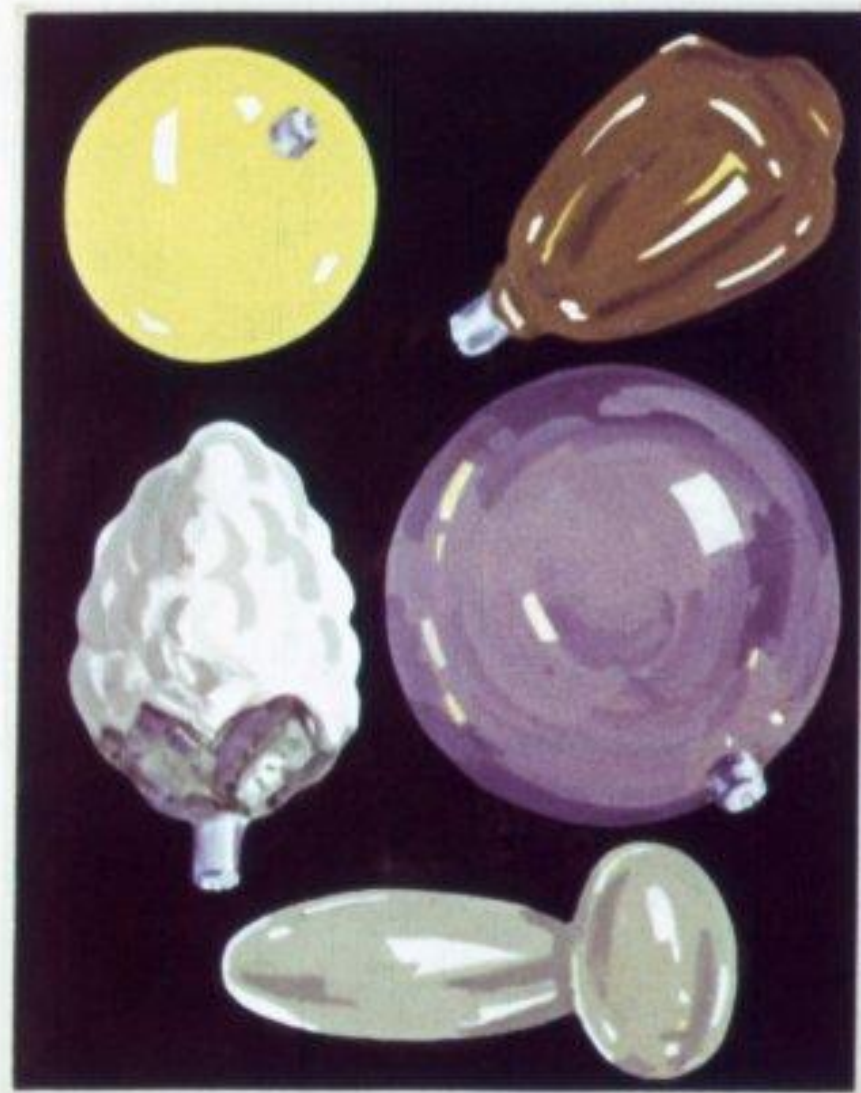






Девочка отмерила ленту на 8 см длиннее, чем этот отрезок.

Какой длины ленту она отмерила?



ЦЕНА ? РУБ.

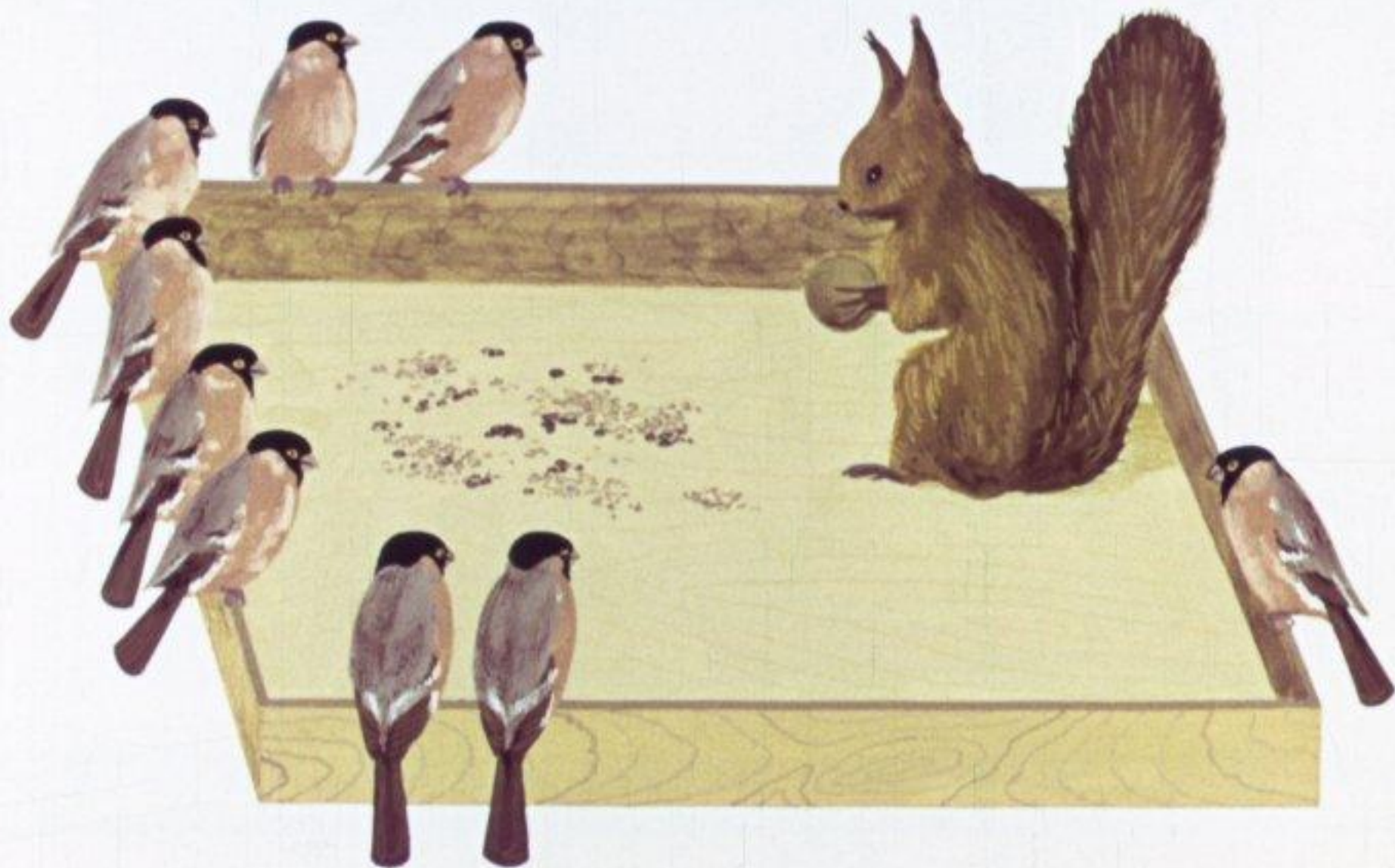
За фотоаппарат и ёлочные игрушки заплатили 10 рублей.

Сколько стоит набор ёлочных игрушек?



ЦЕНА 9 РУБ.





Придумайте и решите задачи: 1) на сложение; 2) на вычитание.



ФРАГМЕНТ II.



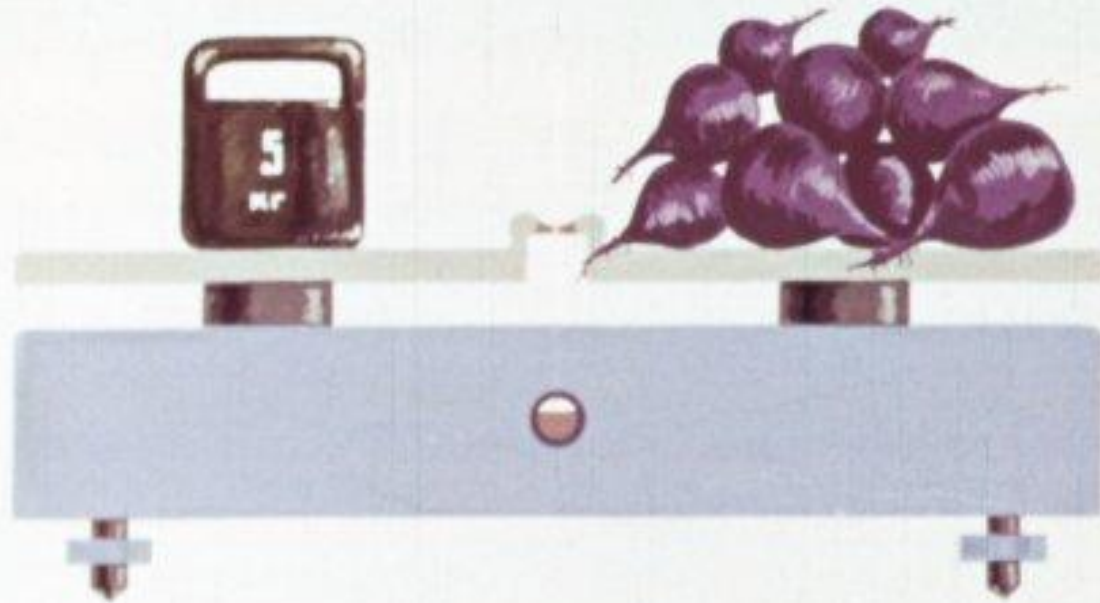
**ПРОСТЫЕ  
ЗАДАЧИ  
К ТЕМЕ**

**„СОТНЯ“**

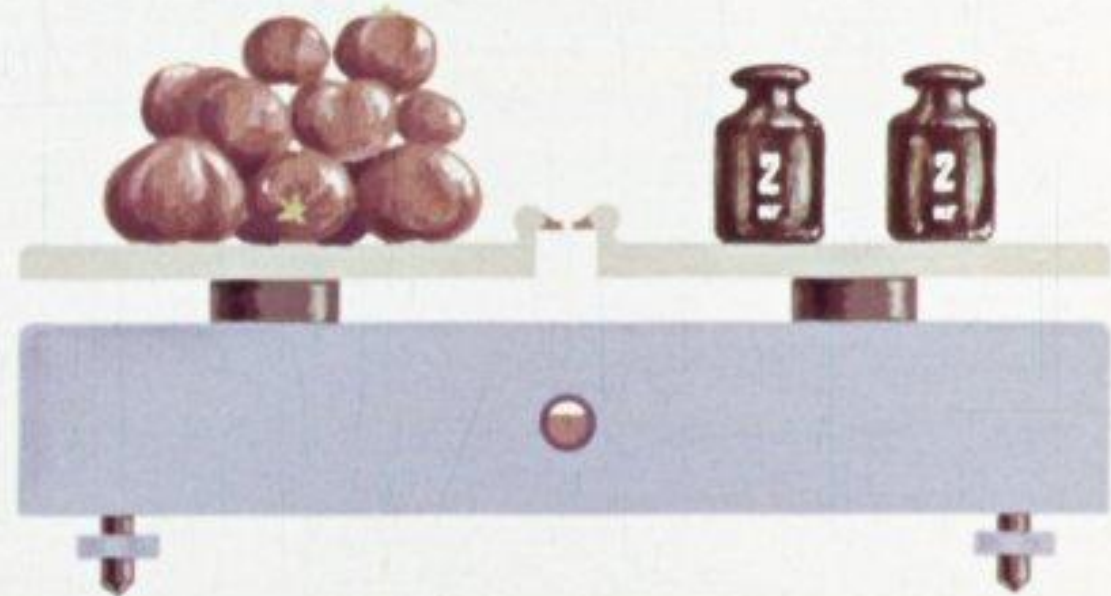
## К СВЕДЕНИЮ УЧИТЕЛЯ

Кадры этого фрагмента (один или несколько) демонстрируются, начиная с урока, на котором знакомят детей с понятием „килограмм“, и до начала изучения раздела „Сложение и вычитание“. Постановка к некоторым задачам нескольких вопросов готовит учащихся к решению составных задач.

Сколько на весах  
килограммов  
свёклы?



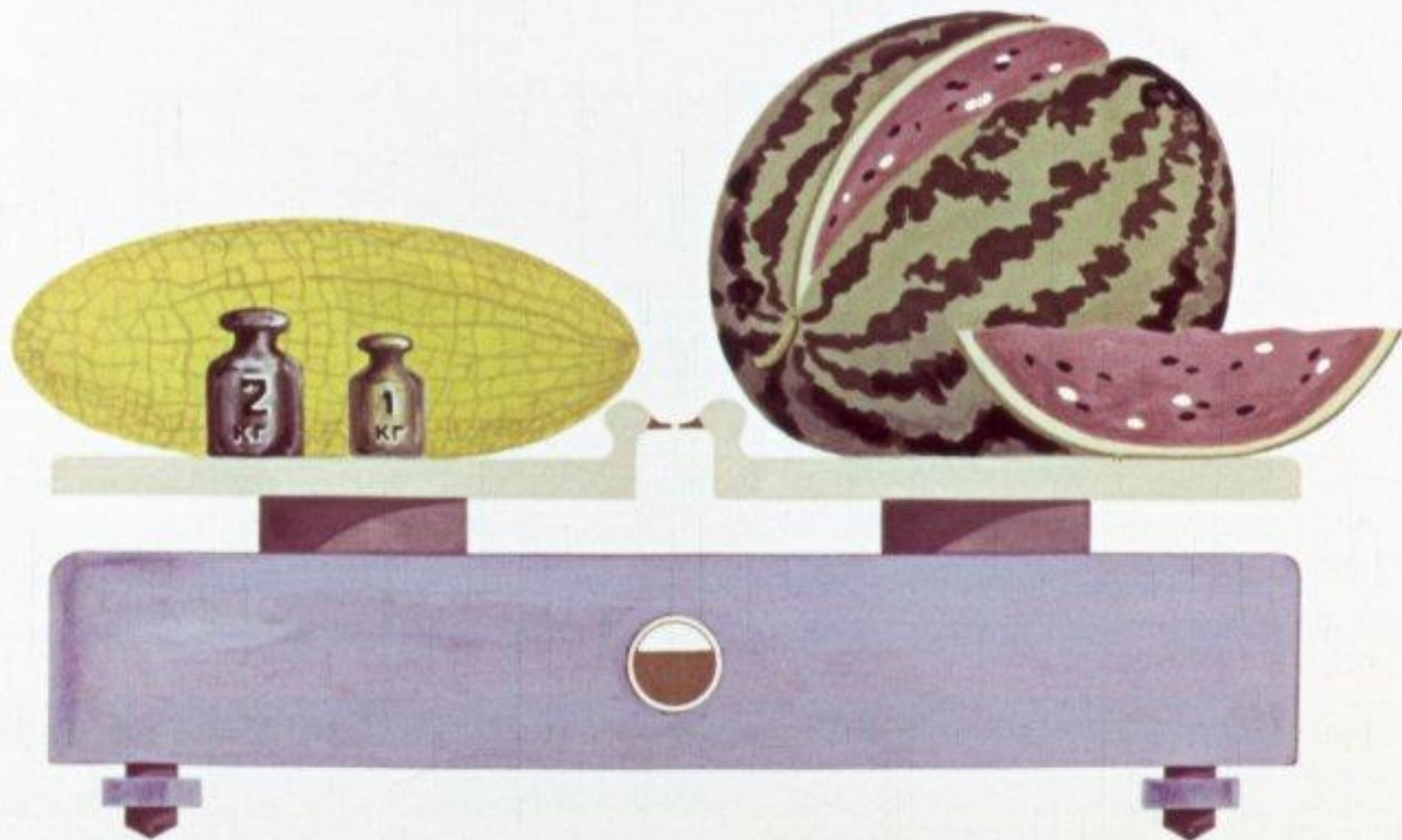
Сколько  
килограммов  
помидоров?

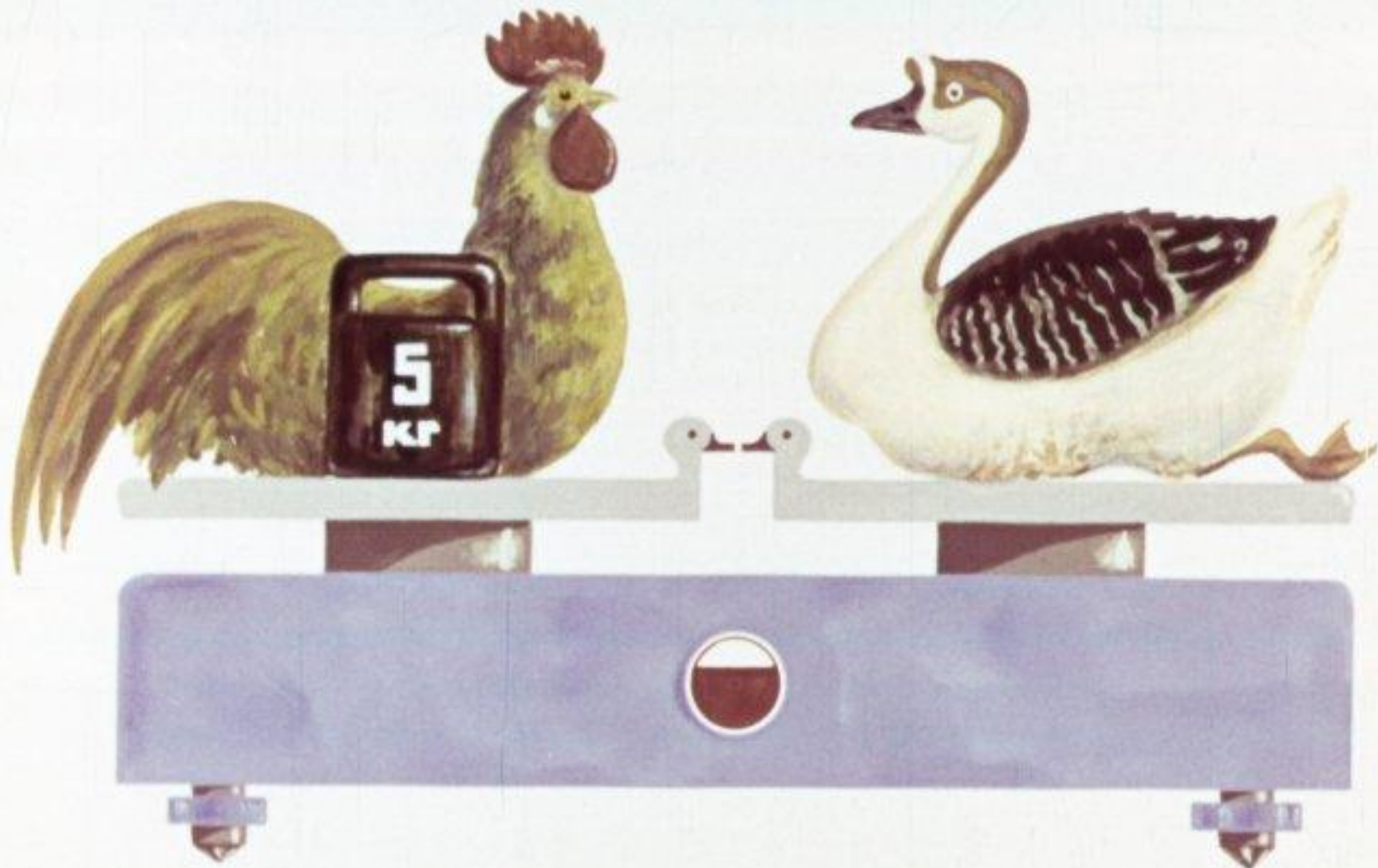


Сколько весят  
овощи вместе?



Что тяжелее — арбуз или дыня? На сколько килограммов тяжелее? Если дыня весит 4 кг, то сколько весит арбуз? Если арбуз весит 8 кг, то сколько весит дыня?

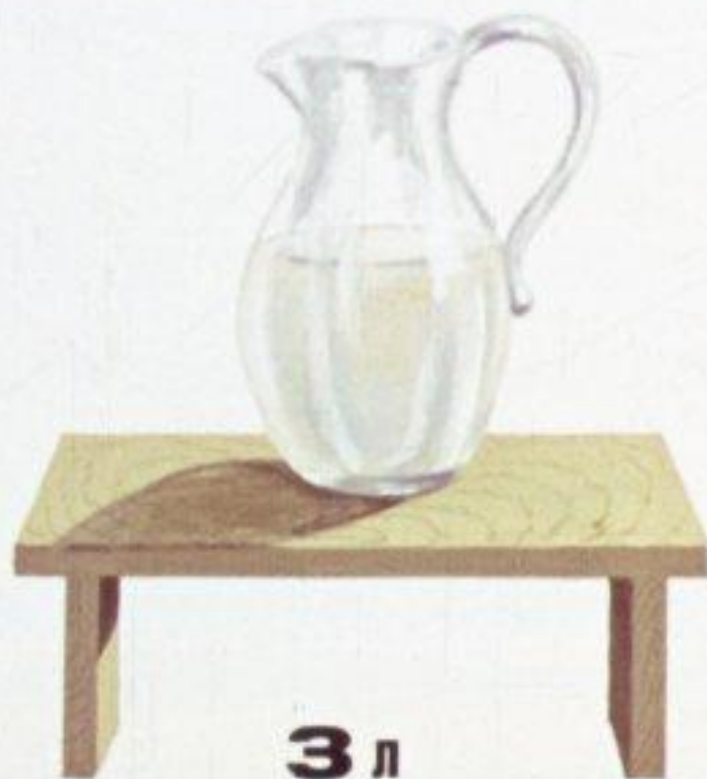




На сколько килограммов петух легче гуся? Если гусь весит 9 кг, то сколько весит петух? Какой общий вес двух птиц?



В кувшин отлили молоко. После этого в ведре осталось ещё 4 л молока. Сколько литров молока было в ведре первоначально?



**3 л**



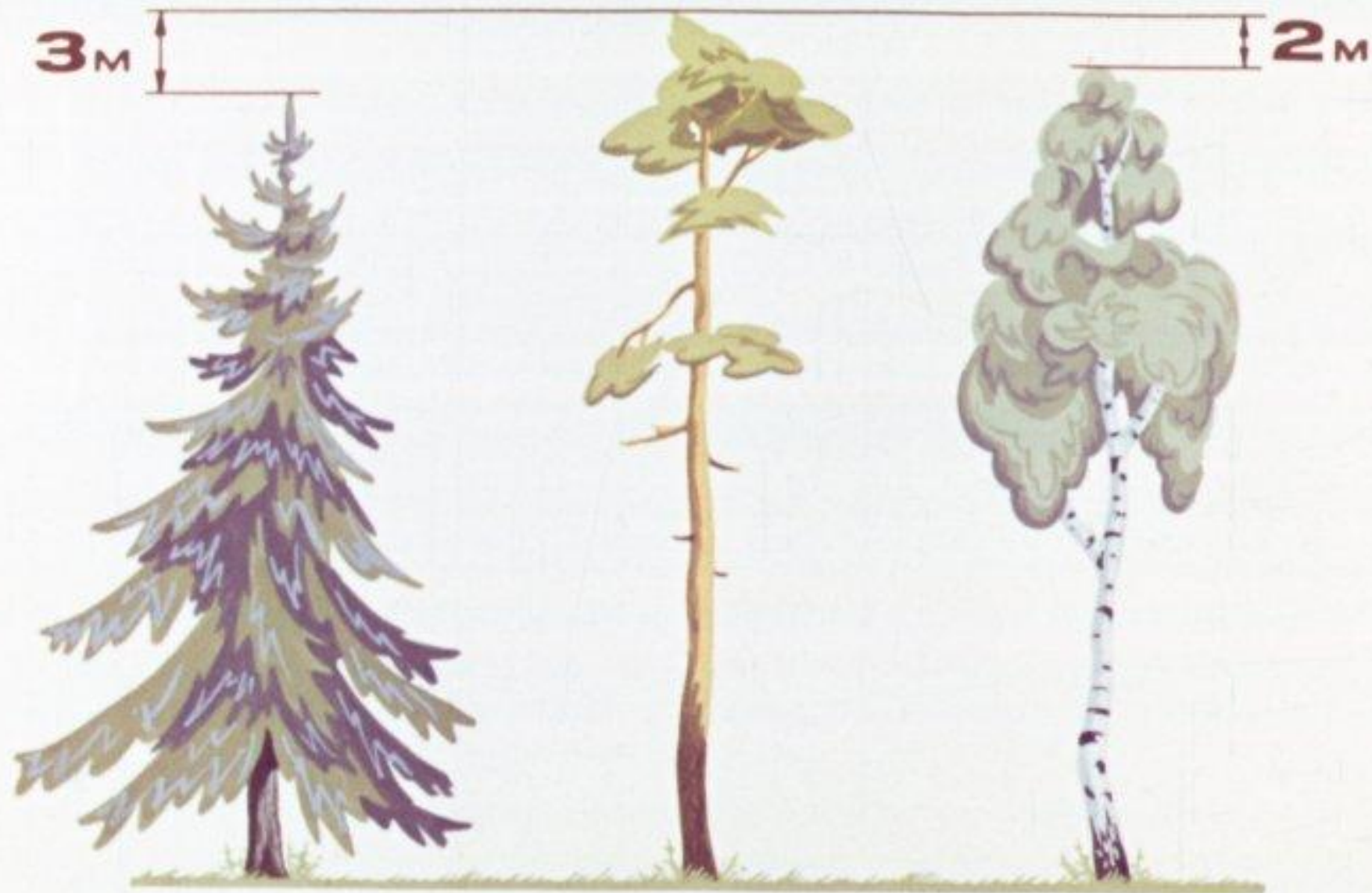
В три литровые кружки из кастрюли налили кисель.  
В кастрюле осталось киселя на 2 л больше, чем  
в кружках. Сколько киселя осталось в кастрюле?  
Сколько киселя будет в кастрюле, если в неё пере-  
лить кисель из кружек?





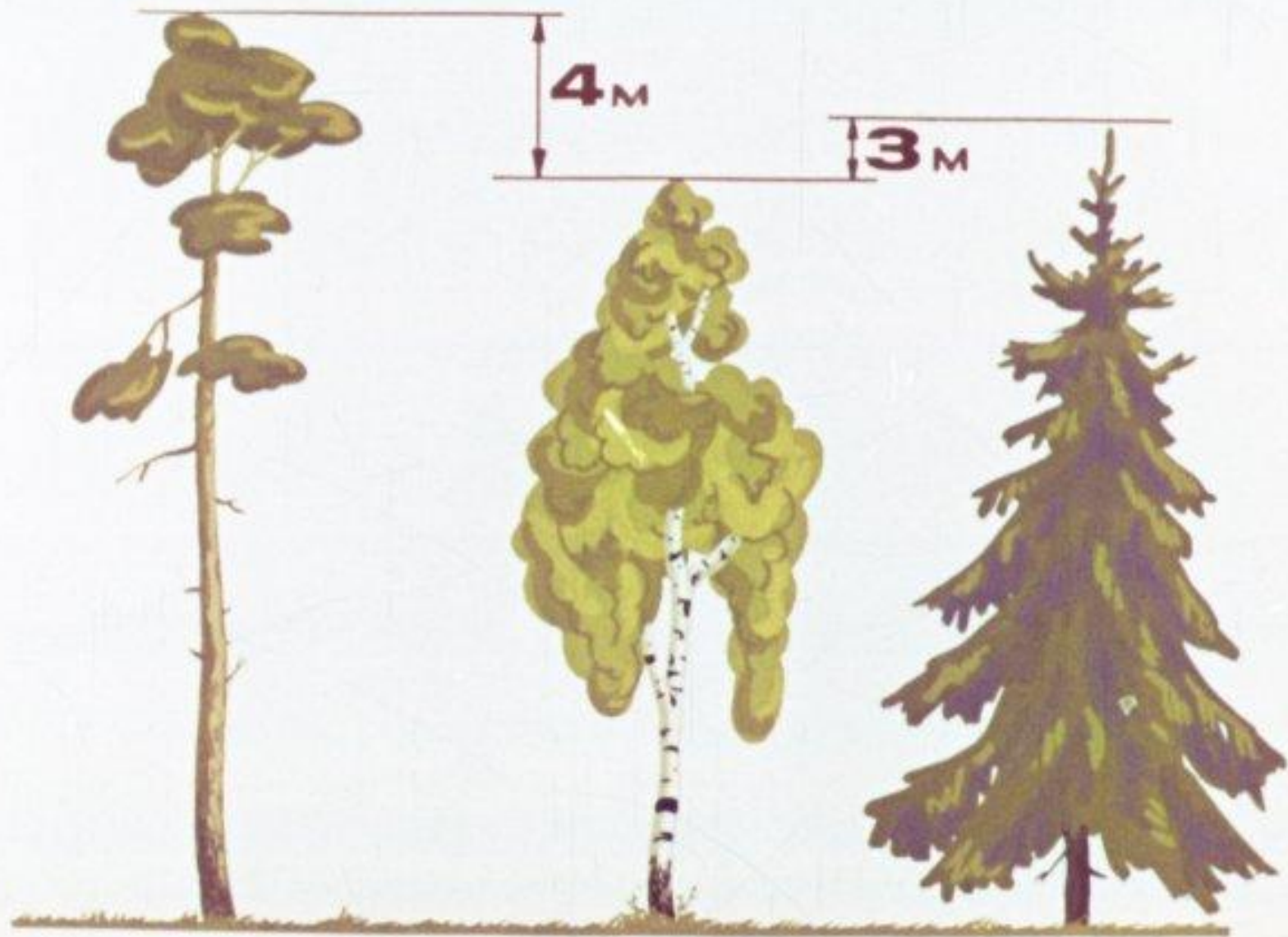
Часть апельсинов переложили из пакета в вазу, после чего в пакете оказалось на 2 апельсина меньше, чем в вазе. Сколько апельсинов осталось в пакете? Сколько апельсинов было в пакете первоначально?



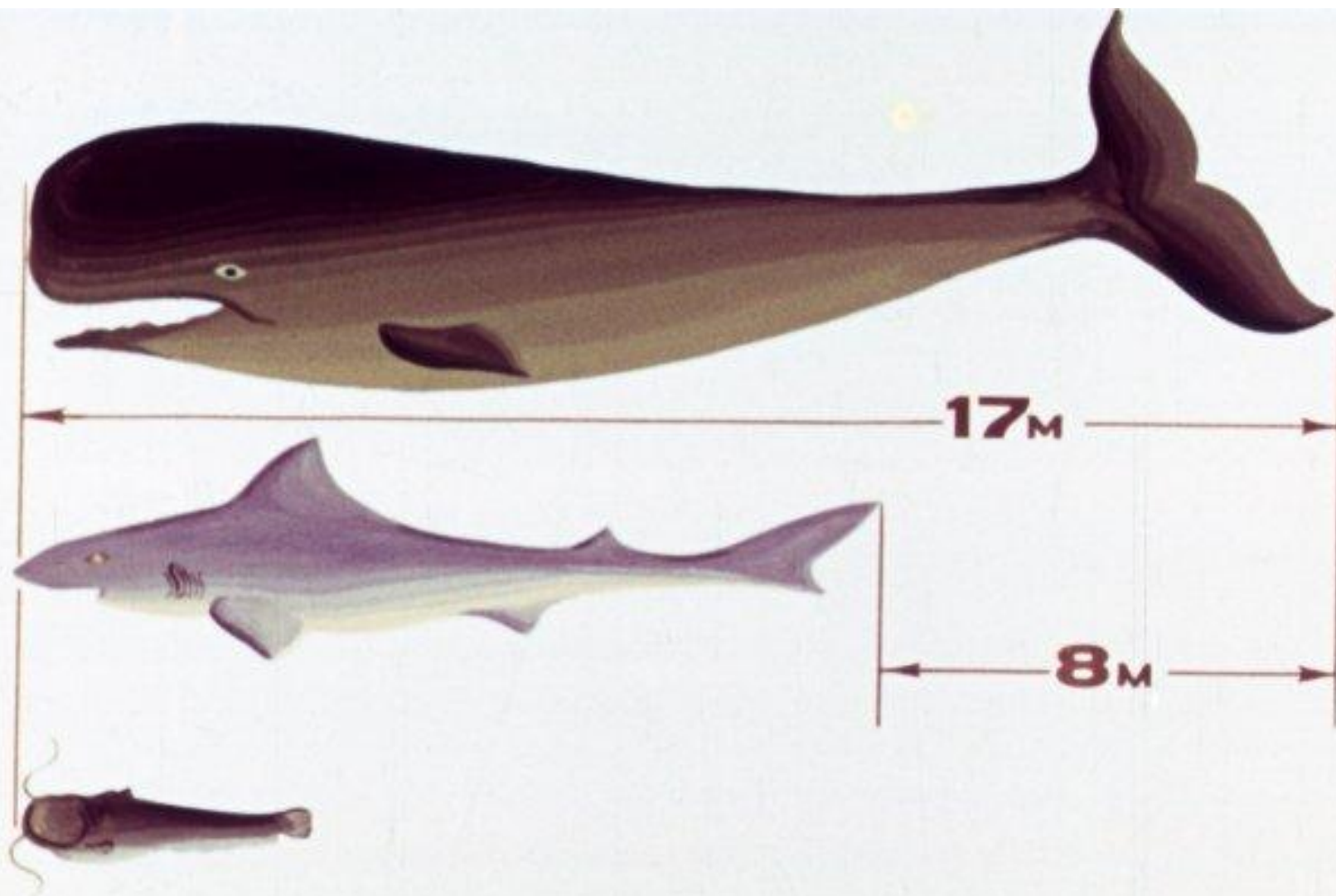


Высота ели 6 м. Какова высота сосны, берёзы?





Высота сосны 16 м. Какой высоты берёза, ель?



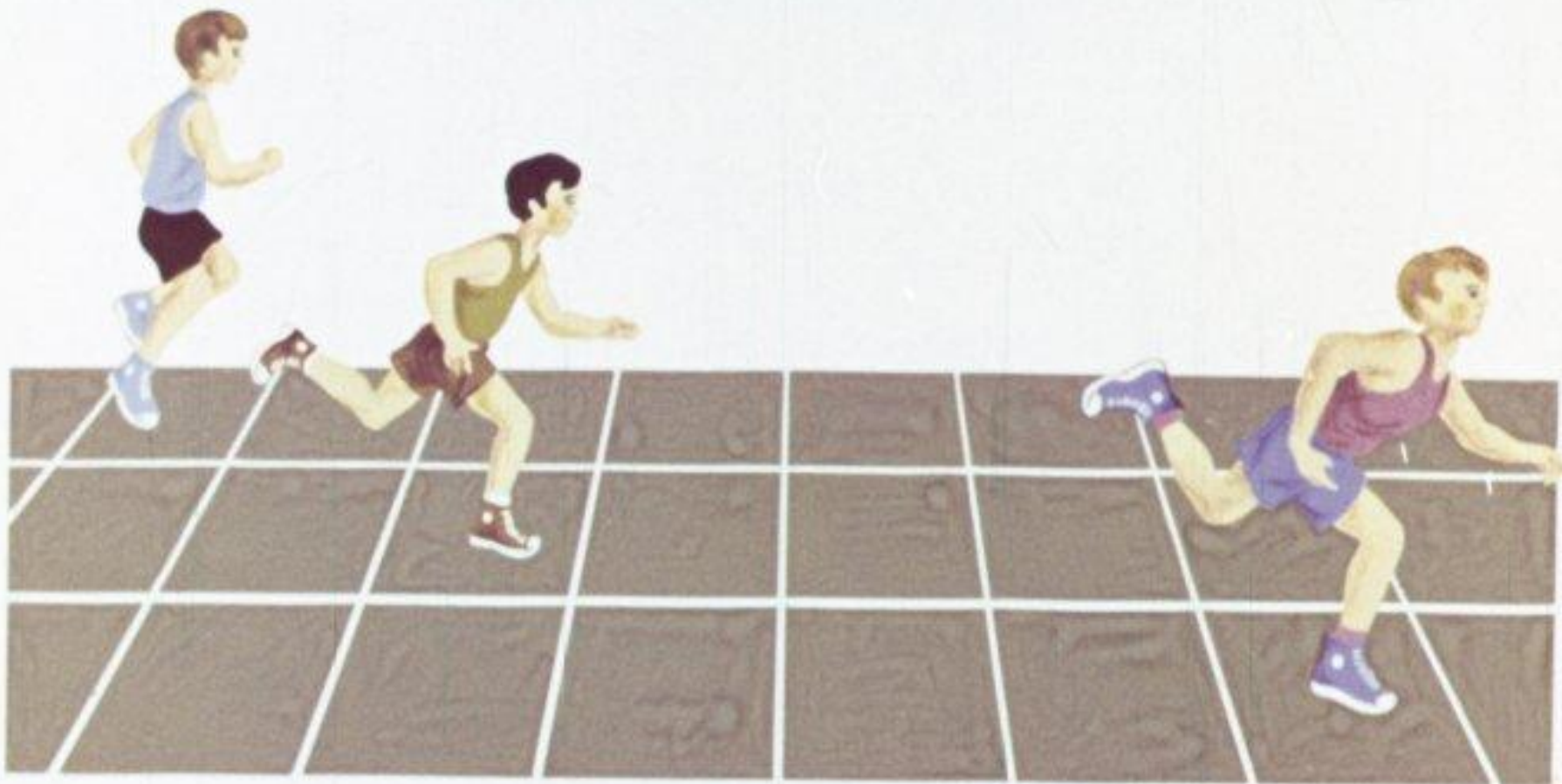
Кит длиннее акулы на столько же, на сколько сом короче акулы. Найдите длину акулы, длину сома.

**1 МЕТР**



От мотка отрезали 3 м ленты. В нём осталось ленты на 2 м больше, чем отрезали. Сколько ленты осталось в мотке? Сколько ленты было в мотке первоначально?





**Миша обогнал Петю на 2 м. Коля обогнал Петю на 6 м.  
На сколько метров мальчик, прибежавший первым,  
обогнал второго?**



Автор кандидат педагогических наук  
**А. М. Пышкало**

Художник **В. А. Иванов**

Художественный редактор  
**Т. Н. Миловидова**

Редактор **Л. Б. Книжникова**

Студия «Диафильм», 1971 г.  
Москва, Центр, Старосадский пер., д. №7  
д-298-71  
Цветной 0-30