

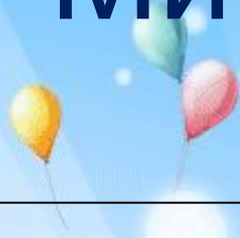


ОЗНАКОМЛЕНИЕ С ЗАДАЧЕЙ В ДВА ДЕЙСТВИЯ

1 КЛАСС

УМК «ШКОЛА РОССИИ»

Минутка чистописания



-Найди лишнее число

5

8

16

6

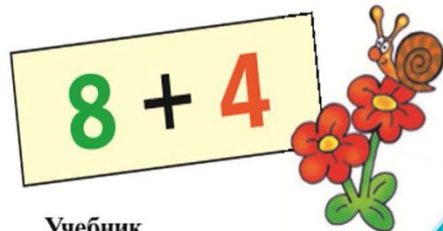
$$16 = 10 + 6$$

ШКОЛА РОССИИ



М. И. Моро С. И. Волкова С. В. Степанова

Математика



Учебник
для общеобразовательных
организаций

В двух частях

Часть 2

*Рекомендовано
Министерством
образования и науки
Российской Федерации*

6-е издание

Москва
«Просвещение»
2015

1
КЛАСС

УЧЕБНИК с.62

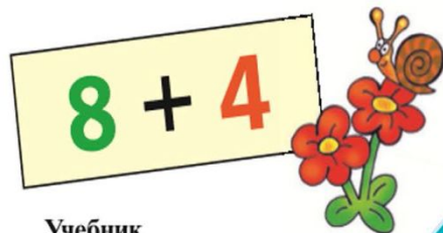
Будем учиться составлять план решения задачи
в два действия и записывать решения.

ШКОЛА РОССИИ



М. И. Моро С. И. Волкова С. В. Степанова

Математика



Учебник
для общеобразовательных
организаций

В двух частях

Часть 2

*Рекомендовано
Министерством
образования и науки
Российской Федерации*

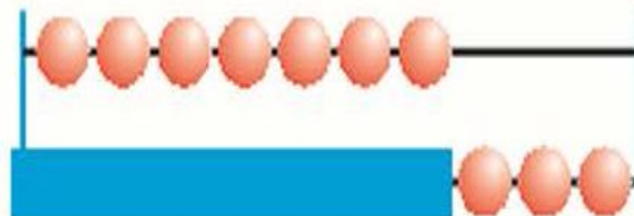
6-е издание

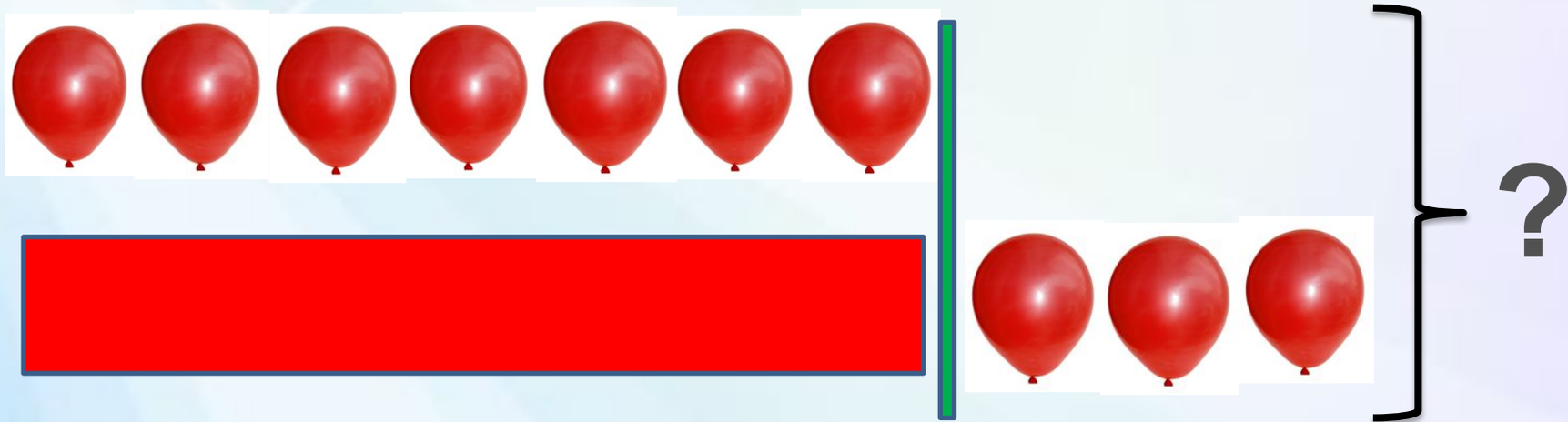
Москва
«Просвещение»
2015

1
КЛАСС

Учебник с.62

№1





На первой проволоке 7 шариков, а на второй – на 3 шарика больше. Сколько всего шариков на двух полках?



На 1 проволоке – 7 ш }
На 2 проволоке - ?, на 3 ш. }?

Пл.б. решения:

- 1) Узнаю , сколько шариков на второй проволоке.
- 2) Узнаю , сколько шариков на двух проволоках.



Решение:

1) $7+3=10$ (ш.) - на 1 проволоке.

2) $7+10=17$ (ш.) - всего.

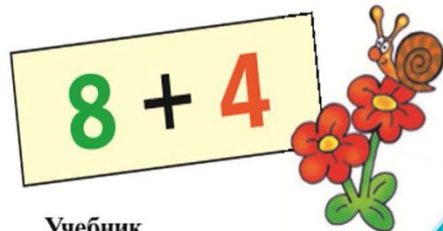
Ответ: всего 17 шариков на двух проволоках.

ШКОЛА РОССИИ



М. И. Моро С. И. Волкова С. В. Степанова

Математика



Учебник
для общеобразовательных
организаций

В двух частях

Часть 2

*Рекомендовано
Министерством
образования и науки
Российской Федерации*

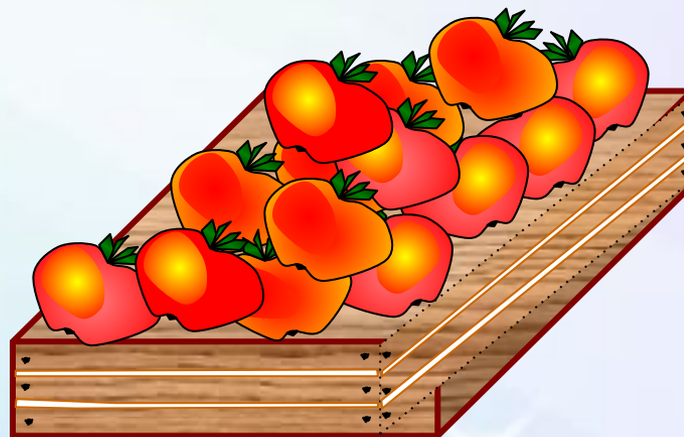
6-е издание

Москва
«Просвещение»
2015

1
КЛАСС

Учебник с.62

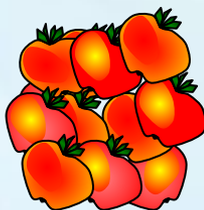
№2



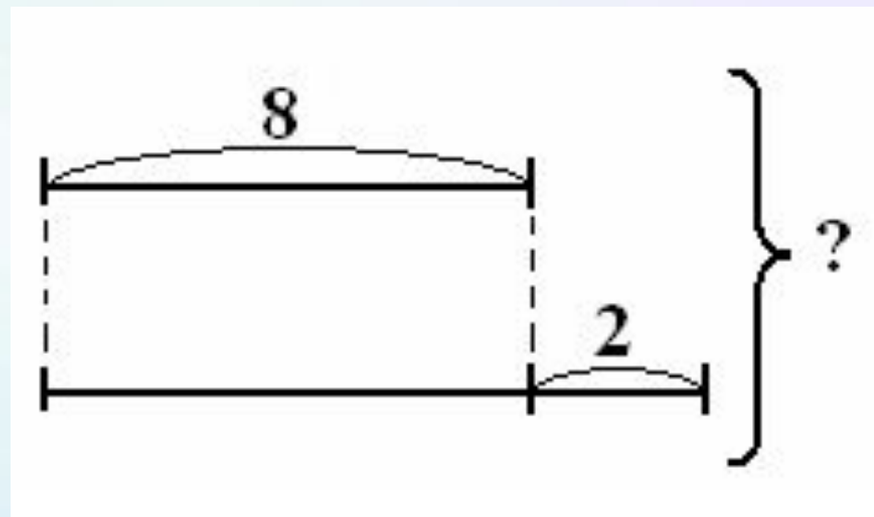
В одном ящике 8 кг яблок, а в другом - на 2 кг больше. Сколько всего килограммов яблок в этих ящиках?

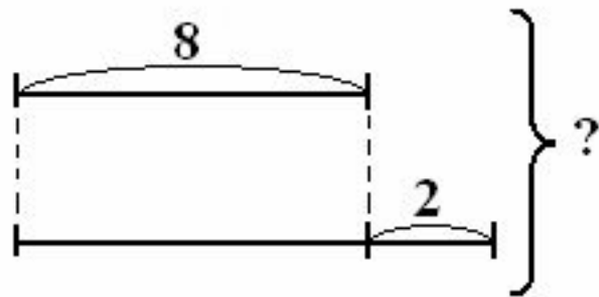


8 кг



на 2 кг больше





План решения:

- 1) Узнаю массу яблок во втором ящике.
- 2) Узнаю массу яблок в двух ящиках.

Решение: 1) $8+2=10$ (кг) - во 2 ящике.

2) $8+10=18$ (кг) - всего.

Ответ: всего 18 кг яблок в двух ящиках.

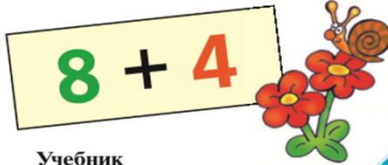
Учебник с.62

ШКОЛА РОССИИ



М. И. Моро С. И. Волкова С. В. Степанова

Математика



Учебник
для общеобразовательных
организаций

В двух частях

Часть 2

*Рекомендовано
Министерством
образования и науки
Российской Федерации*

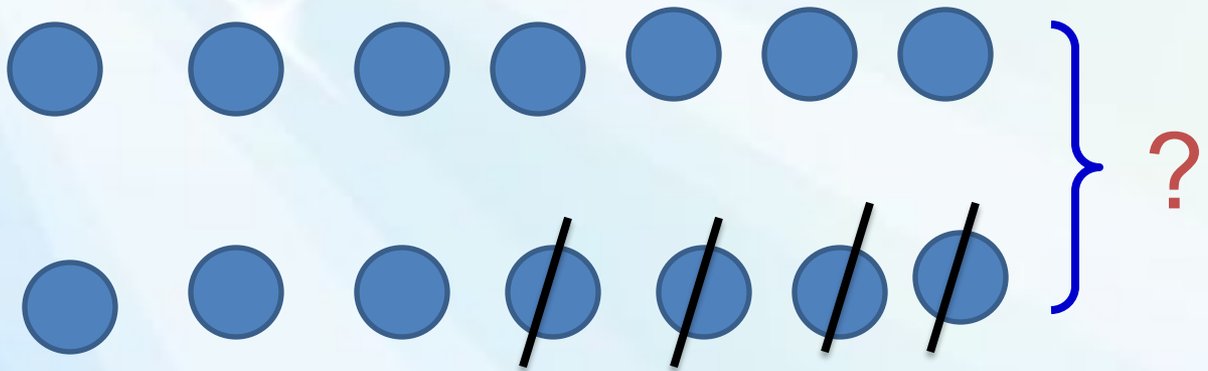
6-е издание

Москва
«Просвещение»
2015

1
класс



Составь план решения задачи и реши её.
На верхней полке 7 книг, а на нижней —
на 4 книги меньше. Сколько книг на этих
двух полках?





План решения:

- 1) Узнаю число книг на второй полке.
- 2) Узнаю число книг на двух полках.

Решение: 1) $7 - 4 = 3$ (кн.) – на 2 полке.
2) $7 + 3 = 10$ (кн.) – всего.

Ответ: всего 10 книг на двух полках.

Самостоятельная работа

с.62

3. 1) Найди сумму чисел: 6 и 10, 10 и 9.
2) Найди разность чисел: 17 и 7, 18 и 10.

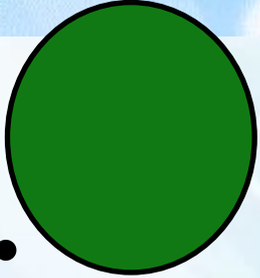
4. $8 + 2 + 7$ $9 + 1 + 6$ $6 + 4 + 9$
 $12 - 2 - 7$ $19 - 9 - 8$ $16 - 6 - 7$



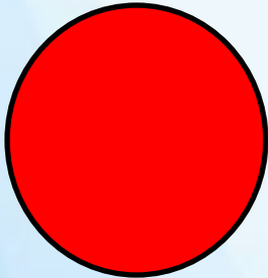
Итог урока:

- - **Какое задание вызвало у вас затруднение?**
- - **Что было самым интересным?**





***Мне все понятно. Я
молодец!***



***Мне надо быть
внимательнее!***



**• СПАСИБО
ЗА УРОК!**