



# Пример решения задачи

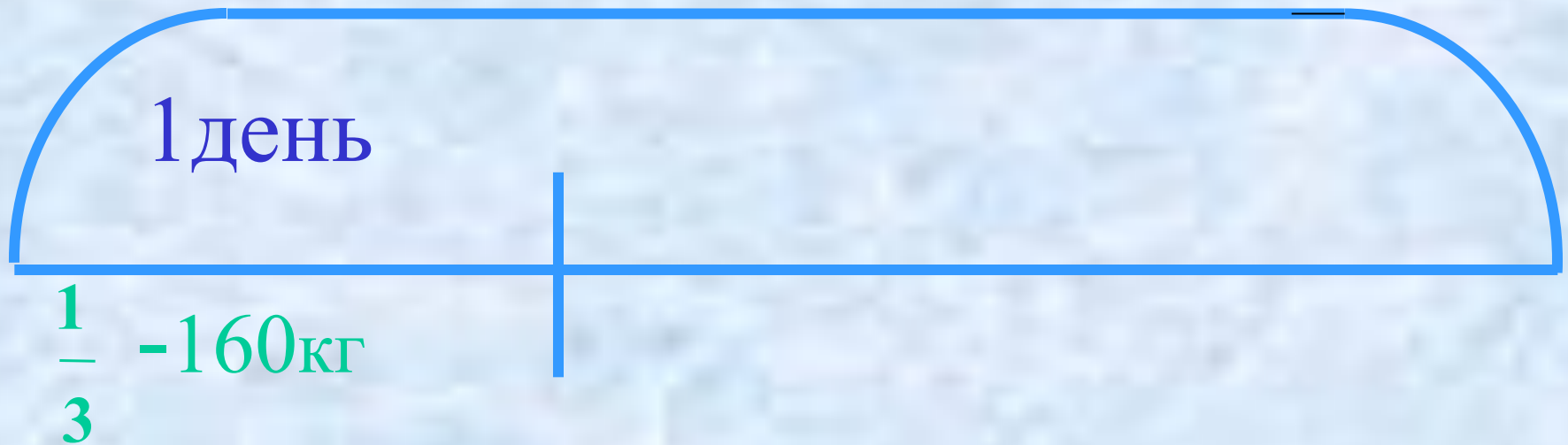
5 класс

---

## Задача 1:

Магазин продал в первый день 160кг яблок, что составило  $\frac{1}{3}$  всех яблок. Сколько всего килограмм яблок было в магазине?

1-?



Задача на нахождение  
целого числа по  
значению его дроби

Задача 2 :

Магазин продал во второй день -  $\frac{4}{5}$  всех яблок.  
Сколько килограмм яблок продали в этот день?

480кг

2 день

? кг

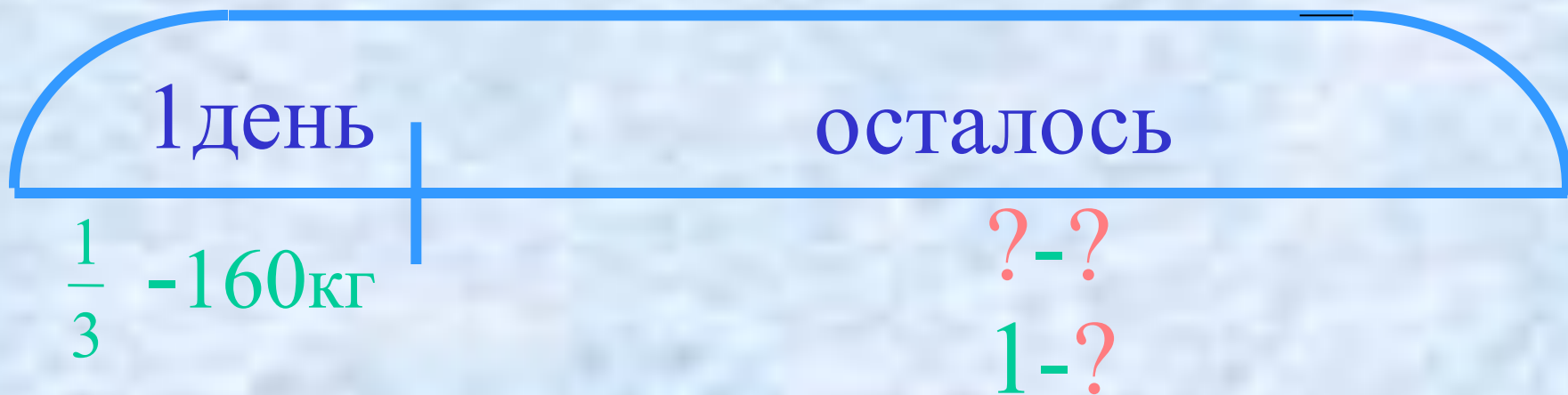
$\frac{4}{5}$

Задача на нахождение  
дроби от числа

### Задача 3:

Магазин продал в первый день 160кг яблок, что составило  $\frac{1}{3}$  всех яблок, во второй день  $\frac{4}{5}$  оставшихся яблок. Сколько килограмм яблок осталось продать в третий день?

1-?



1 - 480 кг

1 день

осталось

$\frac{1}{3} - 160 \text{ кг}$

? - ?

1 - ?

Задача на нахождение целого числа по значению его дроби

2 день

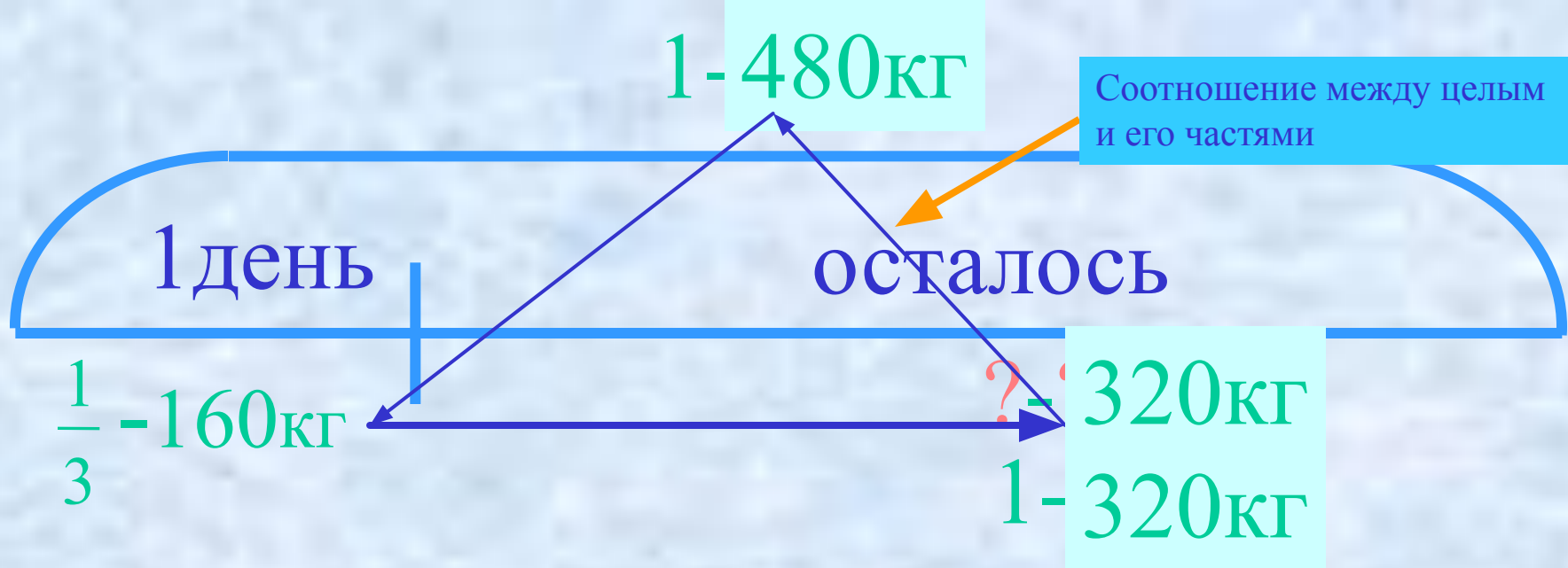
3 день

$\frac{4}{5} - ? \text{ кг}$

? - (?)

Решение:

$$1) \quad 160 : \frac{1}{3} = 480 (\text{кг})$$



Решение:

$$2) \quad 480 - 160 = 320 (\text{кг})$$

1 способ

2 способ

1-480кг



$\frac{1}{3}$  - 160кг

Задача на нахождение дроби от числа

? - 320кг

1 - 320кг

1 способ:



2 день

3 день

$\frac{4}{5}$  - 256кг

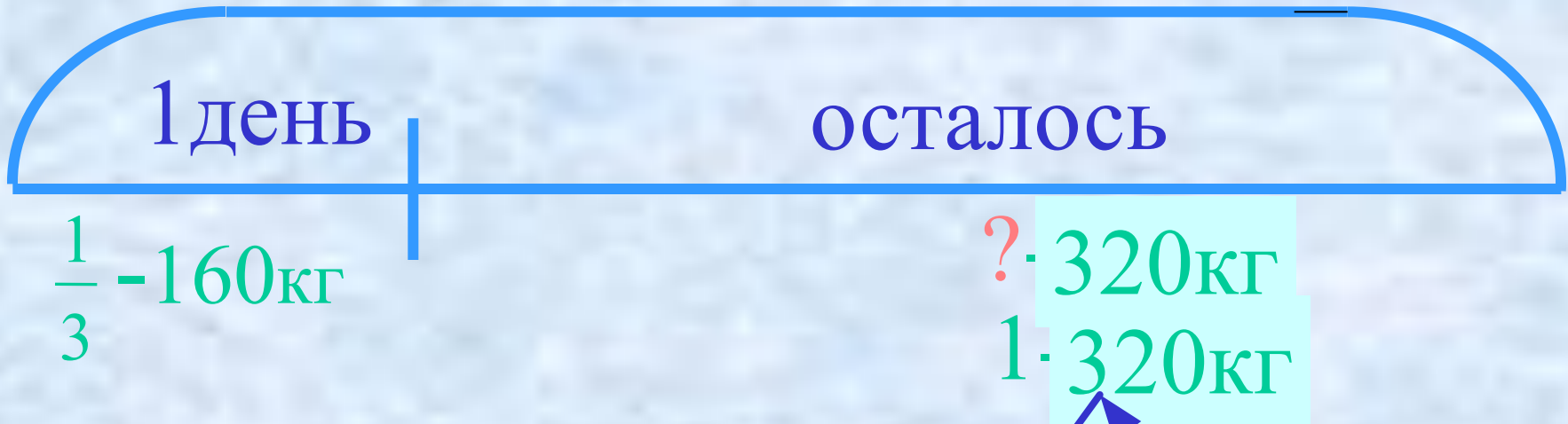
? - (?)

Решение:

$$3) 320 \cdot \frac{4}{5} = 256(\text{кг})$$



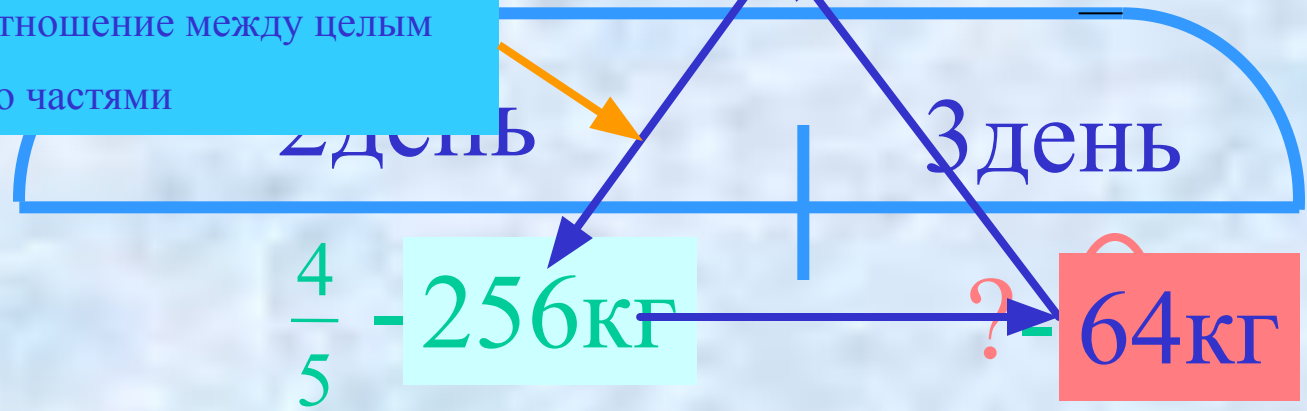
1-480кг



Соотношение между целым и его частями

1 способ:

Решение:

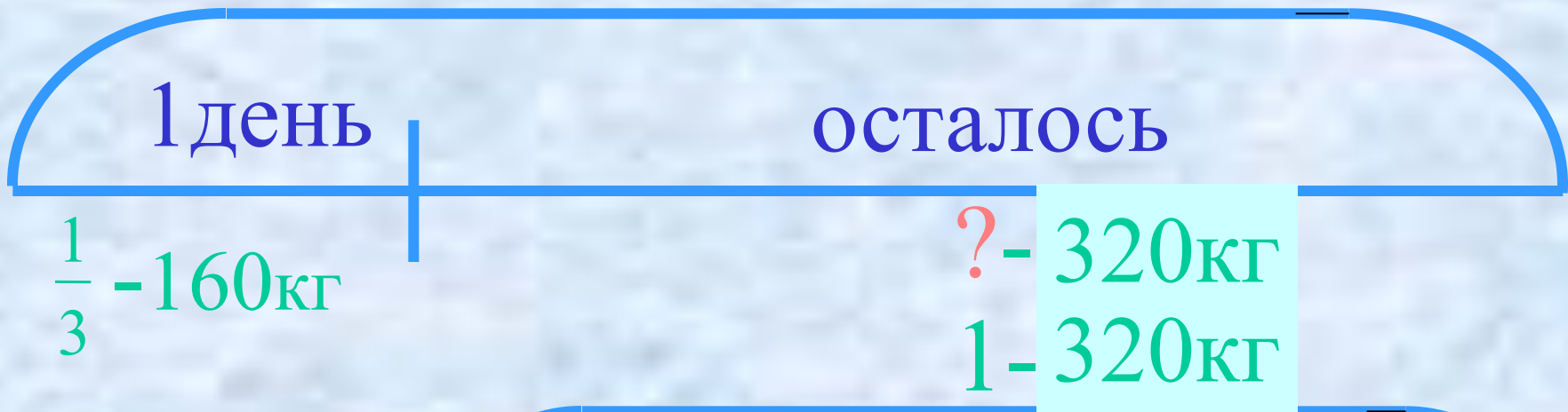


$$4) 320 - 256 = 64(\text{кг})$$

Итог  
решения  
задачи:

Магазин продал в первый день 160кг яблок, что составило  $\frac{1}{3}$  всех яблок, во второй день  $-\frac{4}{5}$  оставшихся яблок. Сколько килограмм яблок осталось продать в третий день?

1 - 480кг



Ответ:

в третий день осталось продать 64кг яблок.



1-480кг



$\frac{1}{3}$  - 160кг

? - 320кг

1 - 320кг

Соотношение между целым и его частями

2 способ:



2 день

3 день

$\frac{4}{5}$  - ?кг

$\frac{1}{5}$  - (?)

Решение:

$$3) 1 - \frac{4}{5} = \frac{1}{5} \text{ (ост.)}$$

1-480кг



$\frac{1}{3}$  - 160кг

Задача на нахождение дроби от числа

?-?

1-320кг

2 способ:



$\frac{4}{5}$  - ?кг

$\frac{1}{5}$  - 64кг

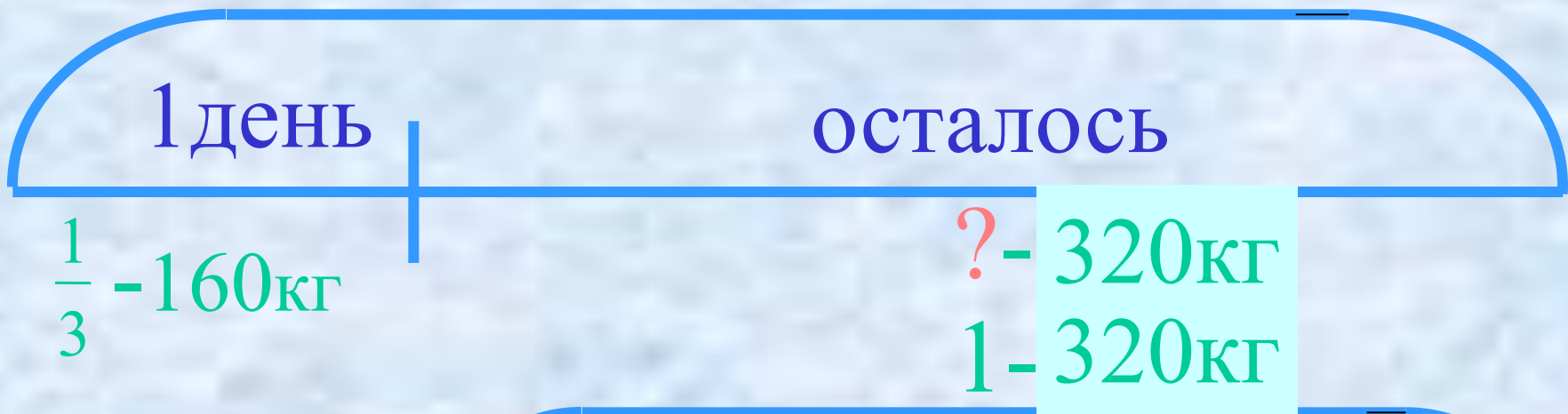
Решение:

$$4) 320 \cdot \frac{1}{5} = 64(\text{кг})$$

Итог  
решения  
задачи:

Магазин продал в первый день 160кг яблок, что составило  $\frac{1}{3}$  всех яблок, во второй день -  $\frac{4}{5}$  оставшихся яблок. Сколько килограмм яблок осталось продать в третий день?

1 - 480кг



Ответ:

в третий день осталось продать 64кг яблок.



**Желаю дальнейших успехов**

**в решении задач**