

Задачки от жителей Солнечного города

- решать
логические
задачи

- решать
задачи на
сравнение

- сравнивать
задачи



Подготовила учитель
начальных классов
Международной школы г.
Нур-Султан
Салкынбаева Ж.К.

2 5

1 2 2 3 3 4 января

3 4 5



ЧИТАЙ И СМЕКАЙ!

Пётр - сын Сергея, а
Сергей – сын Фёдора.
*Кем приходится Пётр
Фёдору?*

СЫНОМ

ВНУКОМ

ДЕДОМ



ЧИТАЙ И СМЕКАЙ!

В квартире 2 комнаты.
Из одной комнаты сделали
две. Сколько комнат стало
в квартире?

5

4

3



ЧИТАЙ И СМЕКАЙ!

У всех цыплят, которые сидели в корзине, Юля насчитала 10 ног. Сколько цыплят было в корзине?

4

5

6



ЧИТАЙ И СМЕКАЙ!

На подоконнике лежали
8 зелёных помидоров.
Через 3 дня они покрасне-
ли. *Сколько зелёных поми-
доров осталось?*

0

5

11





Можно ли не считая, сказать каких предметов больше?

Можно ли узнать на сколько тарелок больше?

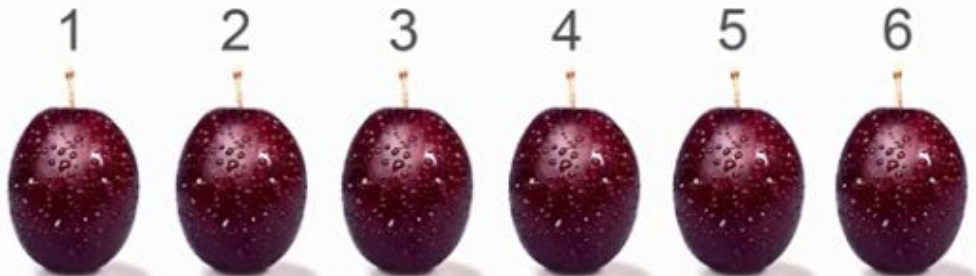
Значит на **1 БОЛЬШЕ** – это столько же и еще +

На **1 МЕНЬШЕ** – это ¹ столько же, НО без **-1**



Решим задачу

На тарелке было 6 слив, а персиков на 2 больше. Сколько персиков было на тарелке?



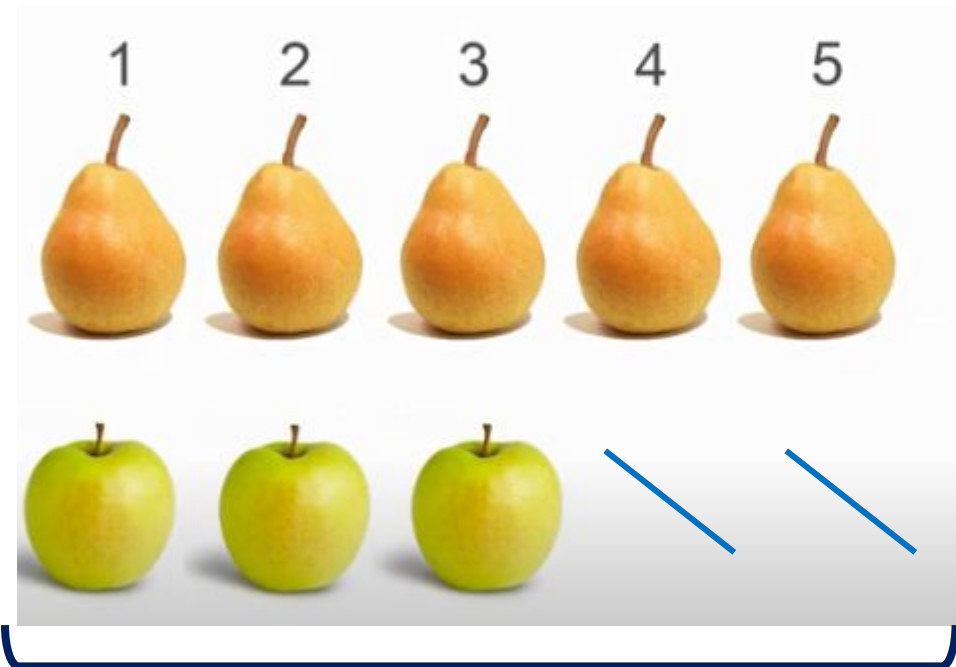
Чтобы найти большее число,
надо к меньшему числу
прибавить разность!

$$6 + 2 = 8$$

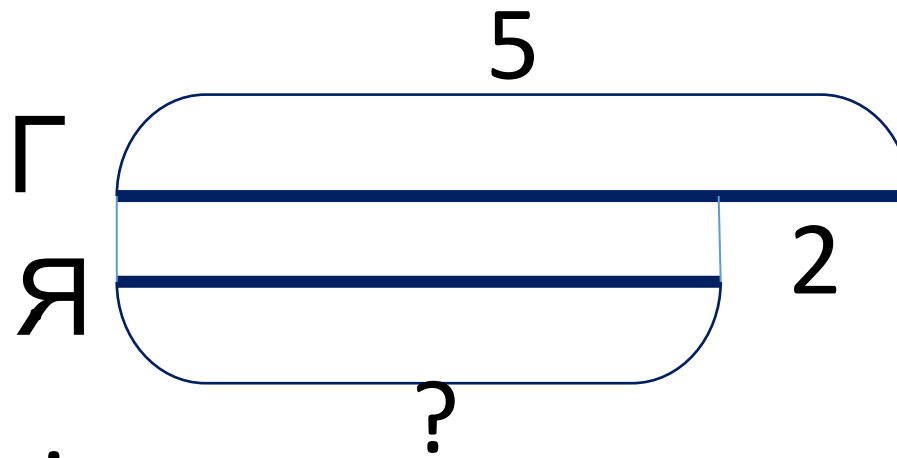
Ответ: 8
персиков.

Решим задачу

В корзине было 5 груш, а яблок на 2 меньше.
Сколько яблок было в корзине?



$$5 - 2 = 3$$



Чтобы найти меньшее число,
надо из большего числа
вычесть разность!

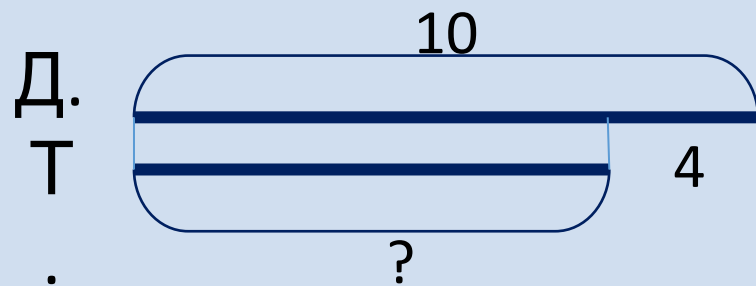
Ответ: 3



Сравни задачи

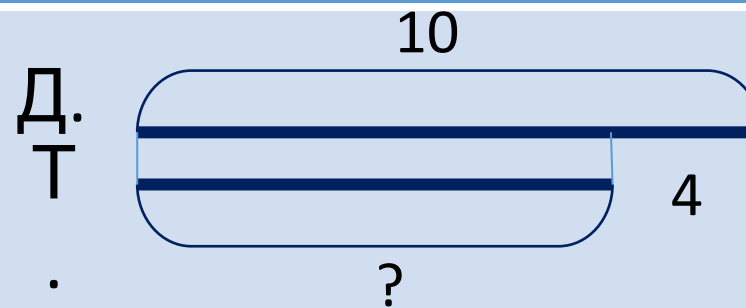


На доске 10 пирожков, а в тарелке **на 4 меньше**. Сколько пирожков в тарелке?



$$10 - 4 = 6 \text{ (п.)}$$

На доске 10 пирожков, **что на 4 больше** чем в тарелке. Сколько пирожков в тарелке?



$$10 - 4 = 6 \text{ (п.)}$$

Рефлексия

Мне ничего не
понятно ...

Мне все понятно,
я смогу
выполнить
задания

Я кажется понял,
но нужно еще раз
все продумать...



1 а) Прочитай задачу, назови условие и вопрос. Выбери для неё схему и запиши решение.

Пёс сделал 8 скворечников, а Кот – на 3 меньше. Сколько скворечников сделал Кот?

Three diagrams for comparison problems:

- Diagram 1: Dog (П.) has 8, Cat (К.) has 5. A bracket shows a difference of 3. A question mark is next to the Cat's bar.
- Diagram 2: Dog (П.) has 5, Cat (К.) has 3. A bracket shows a difference of 2. A question mark is above the Dog's bar.
- Diagram 3: Dog (П.) has 8, Cat (К.) has 3. A bracket shows a difference of 5. A question mark is below the Cat's bar.

Below each diagram is a row of 10 empty boxes for writing the solution.

б) Составь и реши задачу, обратную задаче (а), в которой требуется найти меньшее число.
 в) Рассмотрю решение своей задачи. Установи, как найти меньшее число по большему числу и разности. Сделай вывод.



Проверь свой вывод по учебнику, стр. 58 (эталон).

2 Сравни задачи. Что ты замечаешь? Сделай вывод.

а) Пёс съел 7 котлет, а пирожков – на 2 меньше. Сколько пирожков съел Пёс?

Diagram for problem 2a: Dog (П.) has 7, Cat (К.) has 5. A bracket shows a difference of 2. A question mark is next to the Cat's bar.

Below the diagram is a row of 10 empty boxes for writing the solution.

Handwritten solution on a grid:

Задача

Ответ: 5

б) Пёс съел 7 котлет и пирожки. Котлет он съел на 2 больше, чем пирожков. Сколько пирожков съел Пёс?

Diagram for problem 2b: Dog (П.) has 7, Cat (К.) has 5. A bracket shows a difference of 2. A question mark is next to the Cat's bar.

Below the diagram is a row of 10 empty boxes for writing the solution.

Handwritten solution on a grid:

Задача

Ответ: 5

Выполни дома

стр 59

Критерии оценивания: (10 баллов)

№ 1

- Правильно выбрал схему - 1 балл
- Правильно подобрал и записал решение – 1 балл

№2

- Дополнил 2 схемы - 2 балл
- Подобрал и записал решения - 2 балл
- Вычислил правильно - 2 балл
- Записал ответ - 2 балл

