

# Тренажёр «Решение задач»

## 1 класс

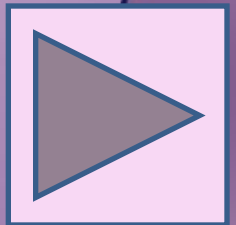
Автор разработки  
учитель начальных  
классов МБОУ  
«Гимназия № 2»  
Турбина Инна  
Михайловна



## ***Внимательно прочитай инструкцию!***

- 1. Прочитай внимательно задачу.**
- 2. Рассмотрите варианты решения задачи, выберите нужное и щёлкните мышью по правильному решению задачи.**
- 3. Если решение верное, то появится Знайка, если неверное – Незнайка.**
- 4. Щёлкните мышью на стрелочку и решайте следующую задачу.**

***Желаю удачи!***





Утром ушли в море 7 больших лодок, а маленьких на 3 больше.

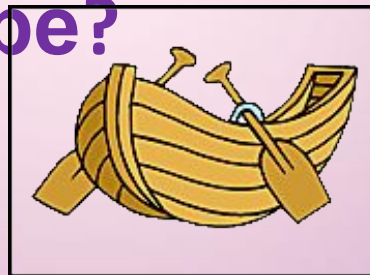


Сколько маленьких лодок ушло в

$$7 + 3 = 10 \text{ (л.)}$$

Ответ: 10 лодок

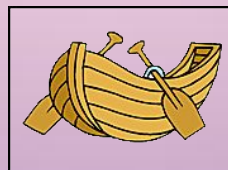
ре?



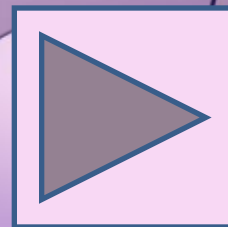
-7

$$7 - 3 = 4 \text{ (л.)}$$

Ответ: 4 лодки



-?, на 3 б





У Миши было 6 фруктовых  
творожков. 2 творожка он  
съел. Сколько фруктовых  
творожков осталось у  
Миши?



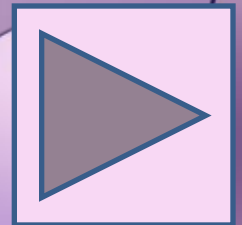
$$6 + 2 = 8 \text{ (т.)}$$

Ответ: 8

Творожков

$$6 - 2 = 4 \text{ (т.)}$$

Ответ: 4 творожка





Света нарисовала 8 матрёшек,  
а Галя – на 3 матрёшки  
меньше. Сколько матрёшек  
у Гали?



$$8 - 3 = 5 \text{ (м.)}$$

Ответ: 5

матрёшек

$$8 + 3 = 11 \text{ (м.)}$$

Ответ: 11

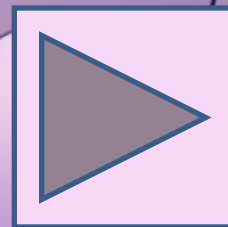
матрёшек



- 8



-?, на 3 м





Купили 10 пирожных, Из них 4  
безе, а остальные эклеры.  
Сколько эклеров купили?



$$10 - 4 = 6 \text{ (эк.)}$$

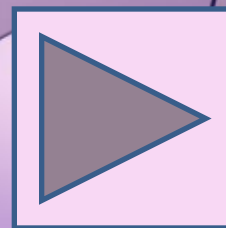
Ответ: 6 эклеров

$$10 + 4 = 14 \text{ (эк.)}$$

Ответ: 14 эклеров



10







В пакете 9 яблок и 4 груши. На сколько больше яблок, чем груш?



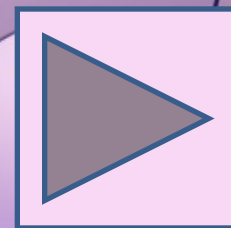
$$9 - 4 = 5 \text{ (г.)}$$

Ответ: 5 груш



$$9 - 4 = 5 \text{ (яб.)}$$

Ответ: на 5 яблок больше





На столе стояло 5 чашек и 9 тарелок. На сколько меньше на столе было чашек, чем тарелок?



$$9 - 4 = 5 \text{ (ч.)}$$

Ответ: на 5 чашек

меньше

$$9 - 4 = 5 \text{ (ч.)}$$

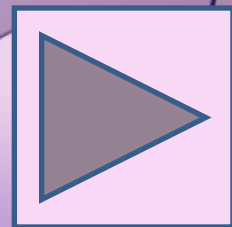
Ответ: на 5 чашек

больше

5



9







В первый день туристы  
прошли 7 км, а во второй 3  
км. На сколько больше  
прошли туристы в первый  
день, чем во второй?



$$7 - 3 = 4 \text{ (км)}$$

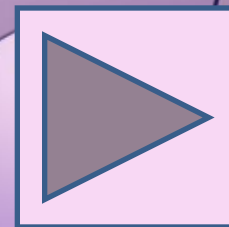
Ответ: на 4 км

больше

$$7 + 3 = 10 \text{ (км)}$$

Ответ: на 10 км

больше





В коробке лежало 6 кубиков.  
Марина положила ещё 4  
кубика. Сколько кубиков  
стало в коробке?



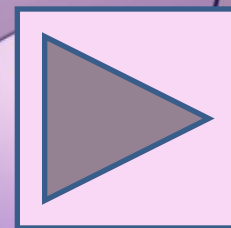
$$6 - 4 = 2 \text{ (к.)}$$

Ответ: 2 кубика

$$6 + 4 = 10 \text{ (к.)}$$

Ответ: 10

кубиков





В аквариуме 10 рыбок. Из них 5 меченосцев, а остальные гуппи. Сколько гуппи в аквариуме?



$$10 - 5 = 5 \text{ (г.)}$$

Ответ: 5 гуппи

$$10 + 5 = 15 \text{ (г.)}$$

Ответ: 15 гуппи

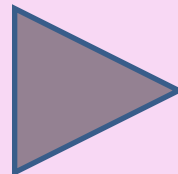
5



?



10





На шахматной доске стояли 4  
чёрные фигуры и 5 белых.  
Сколько всего фигур стояло  
на шахматной доске?

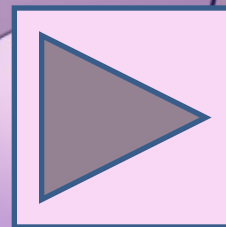


$$5 - 4 = 1 \text{ (ф.)}$$

Ответ: 1 фигура

$$5 + 4 = 9 \text{ (ф.)}$$

Ответ: 9 фигур





Бабушка купила 4 м широкой  
тесьмы, а узкой на 3 м  
больше. Сколько метров  
узкой тесьмы купила  
бабушка?



$$4 + 3 = 7 \text{ (т.)}$$

Ответ: 7 метров

тесьмы.

$$4 + 3 = 7 \text{ (м.)}$$

Ответ: 7 метров

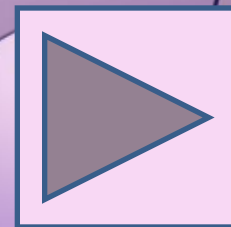
тесьмы.



- 4 м



- ?, на 3 б





На складе стояло 7 мешков зерна. Из них 3 мешка с гречкой, а остальные мешки с ячменём. Сколько мешков с ячменём стояло на складе?



$$7 + 3 = 10 \text{ (м.)}$$

Ответ: 10

мешков.

$$7 - 3 = 4 \text{ (м.)}$$

Ответ: 4 мешка.

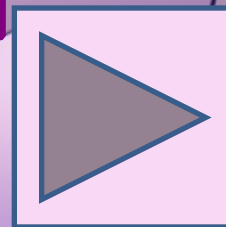


3 м.



?

7







На первой клумбе 6 тюльпанов, а на второй 10 тюльпанов. На сколько больше тюльпанов на второй клумбе?



$$10 + 6 = 16(\text{т.})$$

Ответ: 16

ТЮЛЬПАНОВ

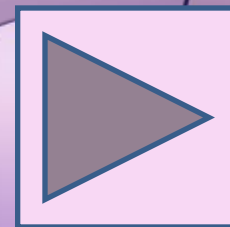
$$10 - 6 = 4 (\text{т.})$$

Ответ: 4

ТЮЛЬПАНА

$$10 - 6 = 4 (\text{т.})$$

Ответ: на 4 тюльпана больше



[Знайка Знайка http://soprovozhdenie.org/images/uslugi/zn1.png](http://soprovozhdenie.org/images/uslugi/zn1.png)

[Незнайка](#)

[http://topolek.ubin.edu54.ru/images/0\\_87753\\_5d2aed22\\_orig.png](http://topolek.ubin.edu54.ru/images/0_87753_5d2aed22_orig.png)

- Лодка <http://www.mirfantikov.ru/publ/origami/3>
- Творожок <http://www.yantacom.ru/produce/milk/detail.php?ID=70>
- Матрёшка <http://vospitatel.com.ua/zaniatia/graphics/matreshka-risunki-vector-rastr.html>
- Безе <http://mosbulka.ru/katalog/pirozhnoe/beze-pirozhnoe-krugloe/>
- Эклер <http://foodfamily.ru/ekler-kak-v-detstve>
- Чашка <http://takipodarok.com.ua/item/id/141/category/id/25/chashka-magicheskaja/>
- Тарелка <http://posuda-present.ru/internet-magazin/tarelki-luminarc/tarelka-obedennaya-plenitelnoe-blue-27sm.html>