

Привет, секретный агент.

Ох, ну и задачки сегодня прислали из школы шпионов. Вот хожу полдня и думаю, в какой же сундук ведьма положила волшебные книги? А ещё сегодня мы начнём складывать столбиком трёхзначные числа.

Молодец, агент! Ты уверенно идёшь к своей цели!
Как разберёшься с сундуками, присылай ответ. Буду ждать.

Пока. Маша 007



Посчитай:

$$\begin{array}{r} 298 \\ + \quad 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 355 \\ + \quad 35 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 612 \\ + \quad 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 472 \\ + \quad 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 521 \\ + \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431 \\ + \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134 \\ + \quad 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 812 \\ + \quad 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 762 \\ + \quad 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ + \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 674 \\ + \quad 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 389 \\ + \quad 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 629 \\ + \quad 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 674 \\ + \quad 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432 \\ + \quad 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ + \quad 56 \\ \hline \end{array}$$

ИМЯ

Повторим:

$21 + 9 = 30$

21 — слагаемое

9 — слагаемое

30 — сумма

$30 - 9 = 21$

30 — уменьшаемое

9 — вычитаемое

21 — разность

$30 - 21 = 9$

30 — уменьшаемое

21 — вычитаемое

9 — разность

$67 + 19 =$

слагаемое

слагаемое

сумма

$77 - 17 =$

уменьшаемое

вычитаемое

разность

$98 - 22 =$

вычитаемое

разность

уменьшаемое

$41 + 14 =$

сумма

слагаемое

слагаемое

$65 - 30 =$

разность

уменьшаемое

вычитаемое

$$\begin{array}{r} 700 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

Вычитание трёхзначных чисел:

$700 - 500 =$

$800 - 200 =$

$600 - 60 =$

$$\begin{array}{r} 300 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 220 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ + 500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

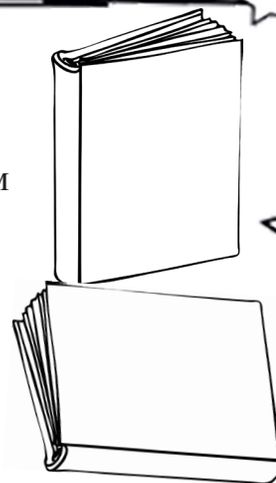


РЕШИТЕ ЗАДАЧИ

Задача 1. В двух книгах 96 страниц. В первой книге 60 страниц. На сколько больше страниц в первой книге, чем во второй?

Дано:

Решение:



Ответ: _____

Задача 2. В коробке конструктора лего было 648 деталей. Из 322 деталей Дня построил машину. А из 136 киоск с хот-догами. Сколько деталей осталось в коробке?

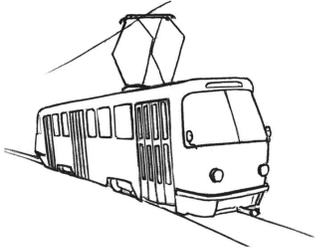
Дано:

Решение:

Ответ: _____

ИМЯ

РЕШИТЕ ЗАДАЧИ

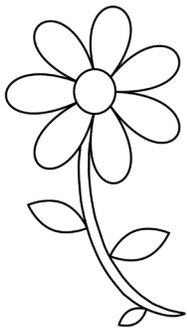


Задача 3. В трамвае ехали 46 пассажиров. На остановке вышли 8 пассажиров, а вошли 14 пассажиров. Сколько ...?
Закончи вопрос и реши задачу.

Дано:

Решение:

Ответ: _____



Задача 4. В букете у Маши было 35 цветков: ромашки и васильки. На сколько больше было васильков, если ромашек было 15?

Дано:

Решение:

Ответ: _____

Запиши выражение и вычисли их значения:

- 1) Из числа 80 вычтешь сумму чисел 6 и 9.
- 2) Сумму чисел 35 и 45 уменьшишь на 60.
- 3) Из числа 48 вычтешь разность чисел 14 и 7.

Задача 5. Через 3 года Мише будет 12 лет. Сколько лет будет Мише через 7 лет?

Задача 6. На полке было 12 книг. Несколько книг взяли с полки. После этого осталось на 4 книги больше, чем взяли. Сколько книг взяли с полки?

Дано:

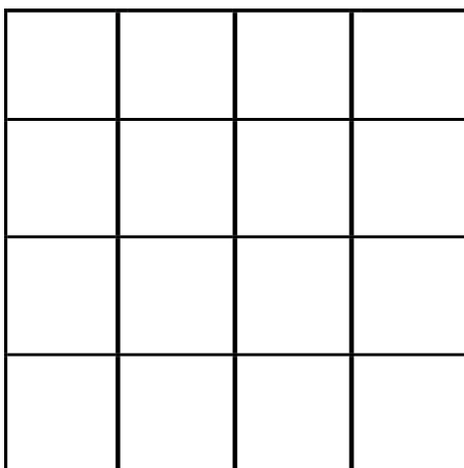
Решение:

Ответ: _____

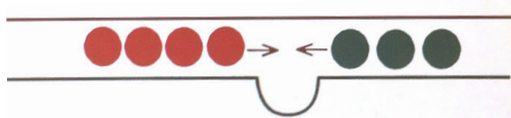
Имя _____

Задачки со звёздочкой *

Задачка. Старая ведьма разложила свои сокровища: книги с заклинаниями, драгоценные камни и золотые монеты, в три сундука - деревянный, медный и железный. На каждый сундук ведьма повесила табличку, но так, что ни одна табличка не совпадает с тем, что внутри. Догадайтесь, что лежит в каждом сундуке, если на деревянном сундуке написано: "Тут драгоценные камни", на медном - "Тут волшебные книги и золото", на железном - "Тут нет золота".



Задача 2: Вход в пещеру гномов длинный, но очень узкий. Через него может пройти только один гном. Для того чтобы можно было проходить в одну и в другую стороны, гномы вырыли нишу в стене. Покажите, как гномы входят и выходят из шахты.



Поздравляю! Задание выполнено!
Вот штамп за 19 урок! Вырежи его, раскрась и приклей в паспорт агента.