

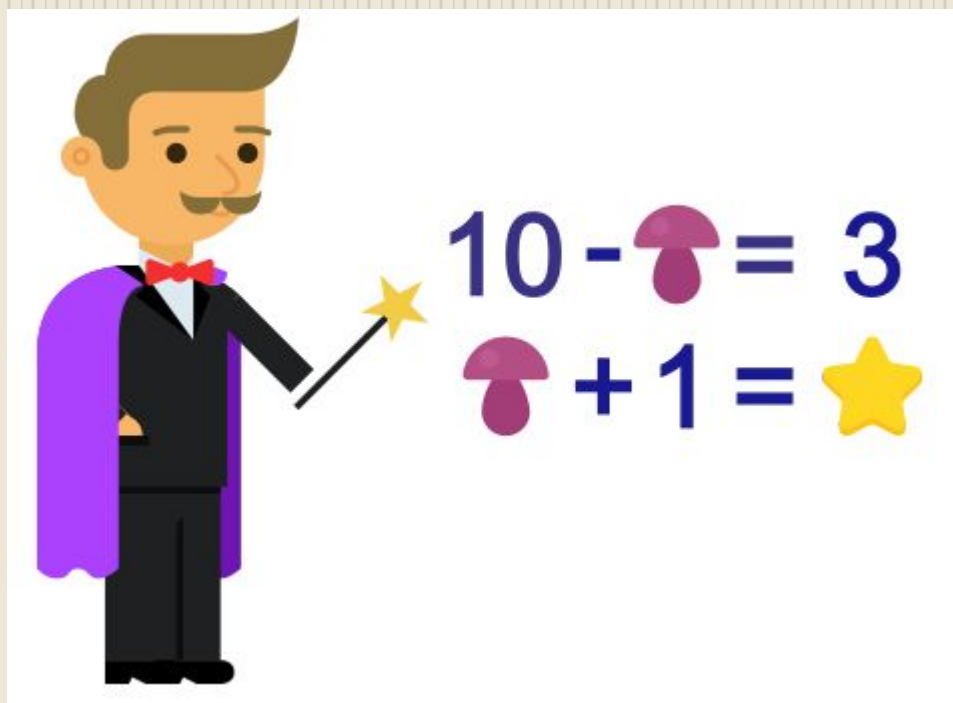
Задачи на смекалку



Составитель:
учитель начальных
классов МБОУ «СОШ с.
Чапаево» Талапина
Фаина Анатольевна

Задача 1. Арифметический ребус

В математических ребусах за одинаковыми картинками прячутся одинаковые цифры, за разными – разные.



Задача 2. Введение в алгоритмы

Работы предстоит немало. Каким рисунок был сначала?

В каком порядке возникали едва заметные детали?



Задача 3. На соответствие

4 девочки получили в подарок по 1 кукле. У Леры и Рады куклы с голубыми волосами, а у Дины и Стаси — со светлыми. У Рады и Стаси куклы в платьях, а у Леры и Дины — в юбках и блузках. Определи хозяйку каждой куклы.



Задача 4. На логику и рассуждения

На отдыхе семья взяла напрокат 2 скутера и 3 велосипеда. Папа и мама выбрали разные транспортные средства, а папа и дочка — одинаковые. У мамы и сына оказался разный транспорт. На чем поехала бабушка?

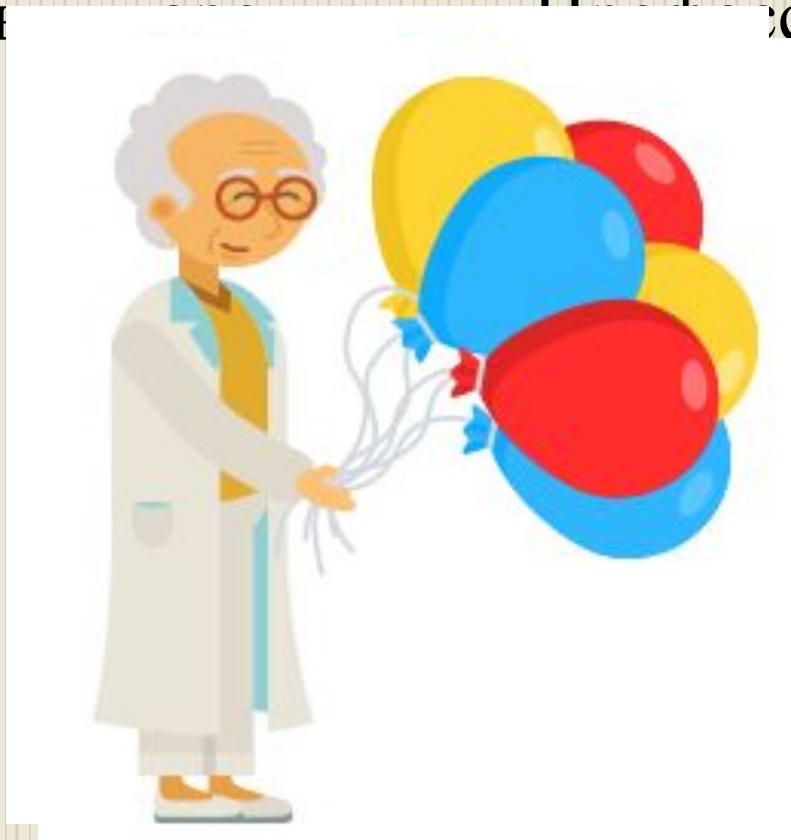


Задача 5. На логику и рассуждения

Для праздника Профессор купил голубые, красные и жёлтые воздушные шары. Всего — 39 штук.

Жёлтых и голубых вместе — 20. Красных и голубых — 31.

Сколько красных шаров купил Профессор?



Задача 6. На логику.

На летних каникулах ребята делали фото насекомых.
Витя сделал на 8 фото больше, чем Ян, а Сергей на 5 фото больше, чем Витя.

На сколько больше фото сделал Сергей, чем Ян?








Задача 7. Ребус в таблице

Одинаковые предметы имеют одинаковую цену.
Число обозначает общую стоимость предметов в столбце или в строке.

Догадайся, какое число нужно указать вместо знака вопроса.

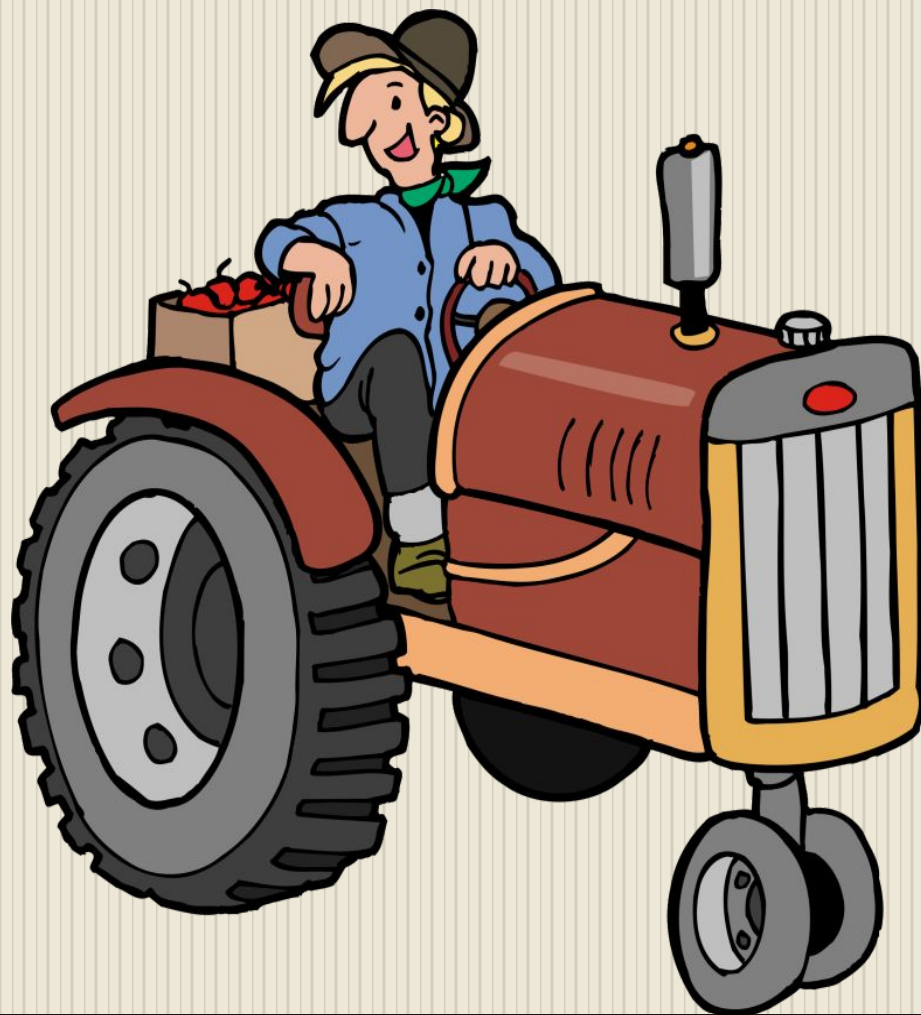
The puzzle consists of a 2x2 grid of items. The top row contains a corn cob and three onions. The bottom row contains a pumpkin and a yellow pepper. The right side of the grid has a 'Сумма' (Sum) label and a value of 96 for the top row and 180 for the bottom row. The bottom side of the grid has a 'Сумма' label and a value of 96 for the left column and a question mark for the right column.

		Сумма
		96
		
		180
Сумма	96	?

Задача 8. На смекалку.

В поле **6** тракторов, **2** трактора остановились.

Сколько тракторов в поле?



Задача 9. На смекалку.

У палки 2 конца, 1 конец отпилили. Сколько концов осталось у палки?



Задача 10. На смекалку.

В сборочный цех поступило 40 вёдер и 50 ручек к ним.

Сколько готовых вёдер можно сделать из них?





КОНЕЦ