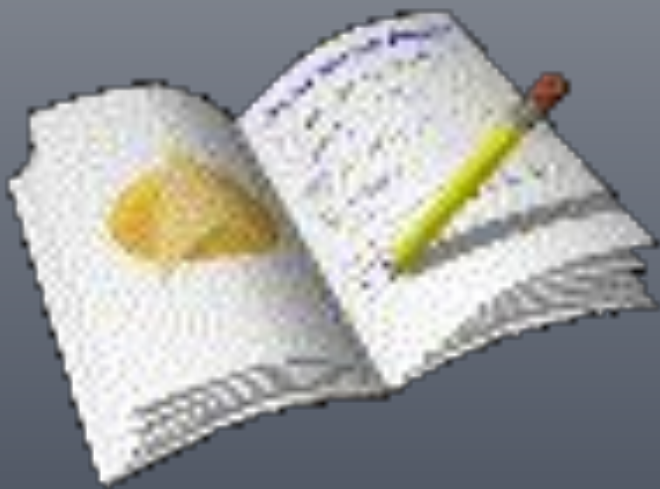




ВЕСЁЛАЯ МАТЕМАТИКА





- ◆ ВЕСЁЛЫЕ ЗАДАЧИ
- ◆ ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ
- ◆ ЧИСЛОВЫЕ ЦЕПОЧКИ
- ◆ СЧИТАЙ, СМЕКАЙ, ОТГАДЫВАЙ
- ◆ СОСТАВИТЕЛЬ



ВЕСЁЛЫЕ ЗАДАЧИ

□ По тропинке зайчик шёл,
Подосиновик нашёл.
Походил вокруг осин
И нашёл ещё один.

? Сколько всего подосиновиков
нашёл зайчик?



ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

- Запиши число 55, используя для этого арифметические знаки действий и пять четвёрок.
- Не отрывая карандаша от бумаги, раздели прямоугольник на две такие части, чтобы из них можно было сложить квадрат.



ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

- Вставьте в квадраты числа

$$12 - \quad = 8$$

$$\quad - 6 = 9$$

$$15 - 8 =$$

$$\quad - 5 = 7 \blacksquare$$

$$9 + \blacksquare = 12$$



- Определите лишнее число

15, 18, 20, 3, 45, 37.

14, 19, 25, 38, 412,
52.



ЧИСЛОВЫЕ ЦЕПОЧКИ

+7

-6

+9

-8

+2

5



3



□ Какие цифры скрыты?

СЧИТАЙ, СМЕКАЙ, ОТГАДЫВАЙ

□ Восстановите пропущенные цифры

$$\begin{array}{r} _ \quad * \ * \ 1 \ \square \ * \ \square \ \square \ \square \ 7 \ \square \ 3 \ \square \ * \ \square \ \square \ \square \ \square \ \square \\ - \quad \underline{19**5} \quad \quad \quad \underline{*9**6} \\ 24248 \quad \quad \quad *6*43* \end{array}$$



- Исправьте ошибку: переложите одну из палочек так, чтобы получилось верное равенство.

СЧИТАЙ, СМЕКАЙ, ОТГАДЫВАЙ

$$VI - IV = IX$$

- Вычислите значение выражения (-) :
если - наибольшее трехзначное число,

- наибольшее двухзначное число   



- наибольшее однозначное число.



СОСТАВИТЕЛЬ

Гаркушова Валентина Владимировна –учитель
начальных классов

МБОУ «Масловопристанская СОШ»

