



Урок математики

Прибавление суммы к числу.

Храмова Е.Ю.,
учитель начальных классов
МОУ СОШ №1

Математика – любимый
наш урок!

Мы не скачем по
верхушкам скок да скок –

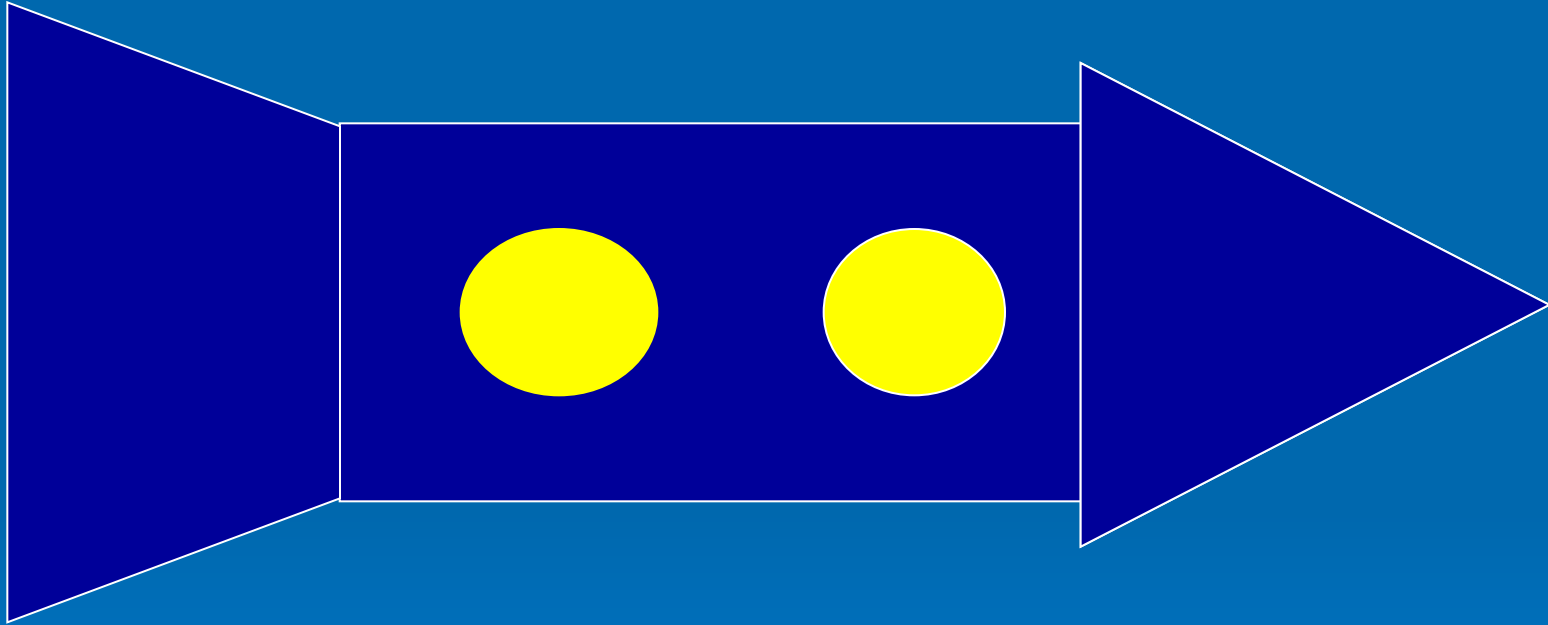
На уроке нам бывает
нелегко:

Изучаем мы проблему
глубоко!



?







$$\begin{array}{c} 5 \\ + \\ 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ - \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ + \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 1 \\ 0 \\ + \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 1 \\ 5 \\ - \\ 7 \end{array}$$

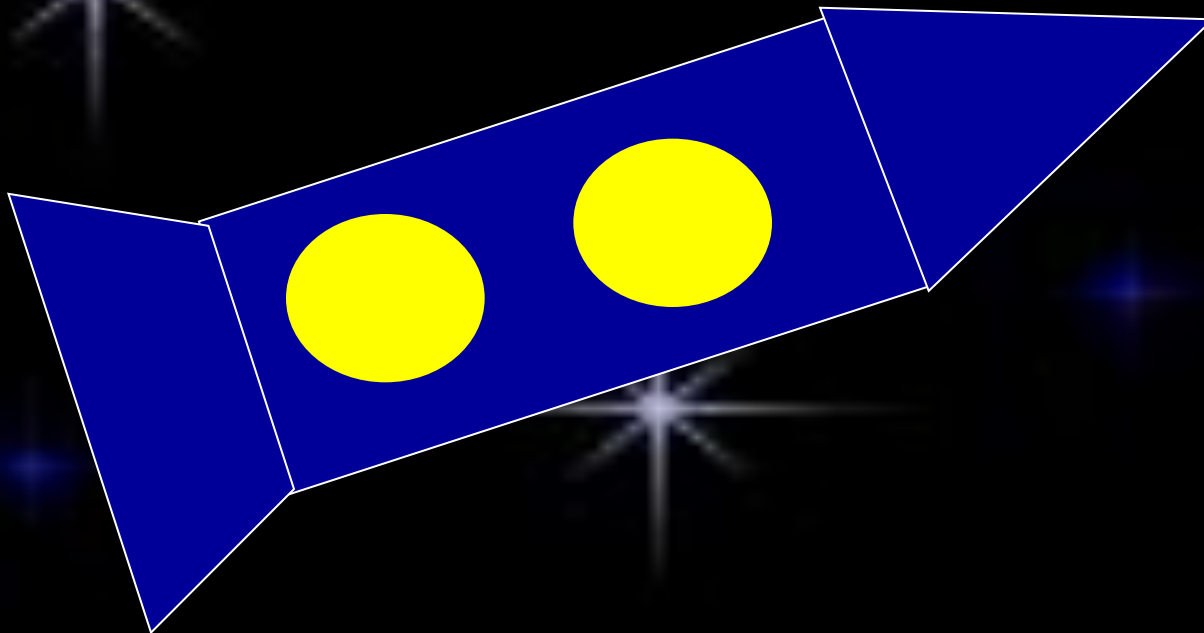
$$\begin{array}{c} 9 \\ + \\ 6 \end{array}$$



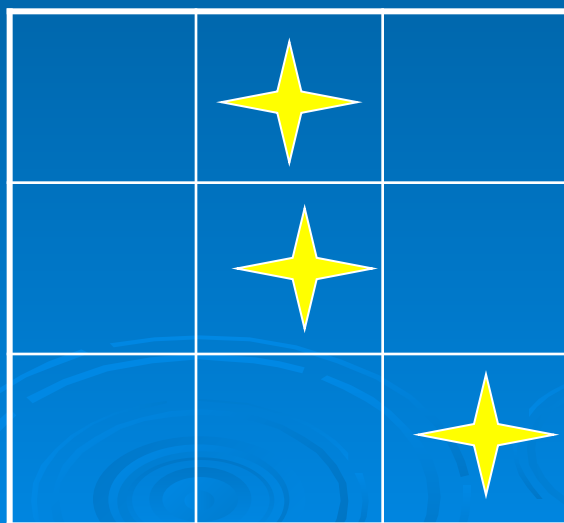
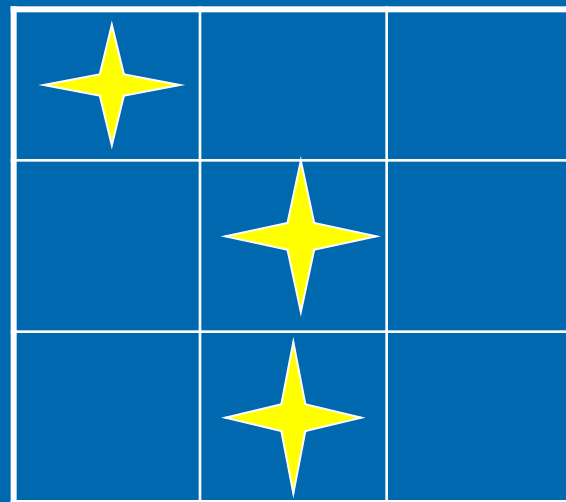
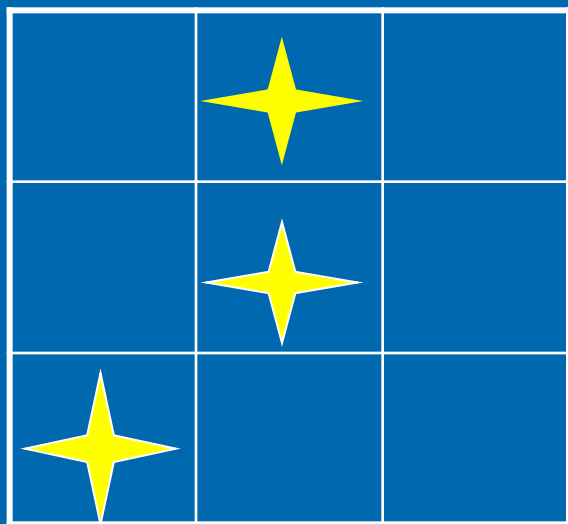
$$\begin{array}{c} 1 \\ 3 \\ - \\ 4 \end{array}$$

Весёлая задача

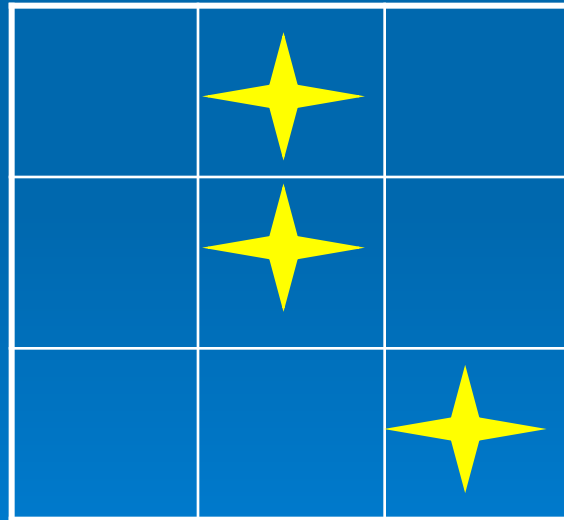
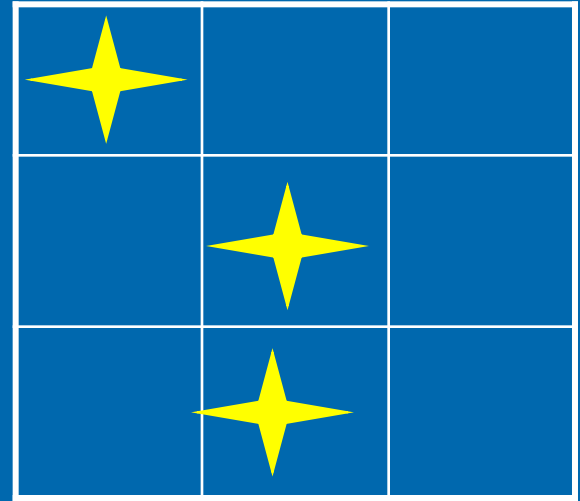
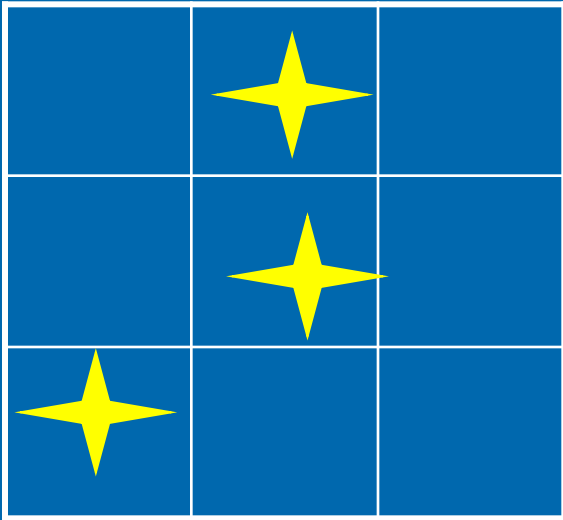
В десять сели мы в ракету
На станции «Пески»,
А в двенадцать, как обычно,
Прибыли на «Васильки».
Сколько времени в пути
Были мы? Ответ найди.

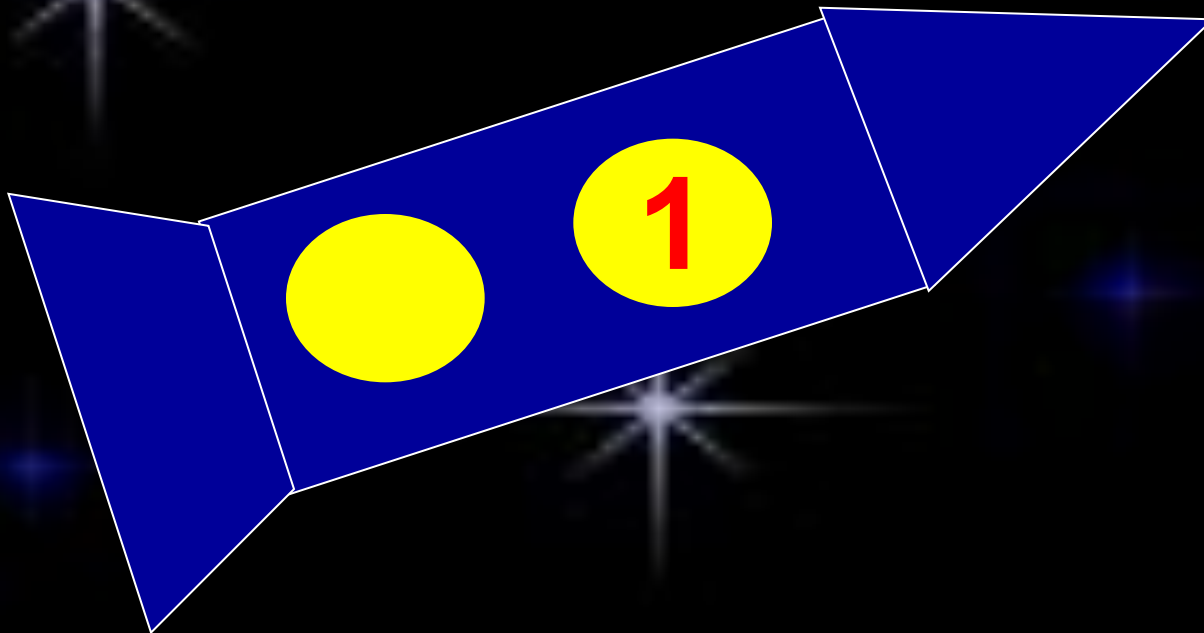


Игра «Кто внимательный»





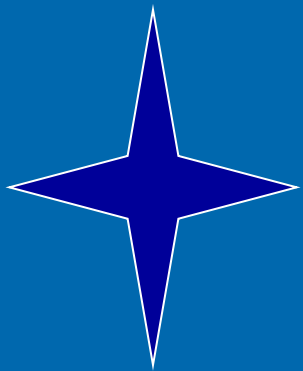




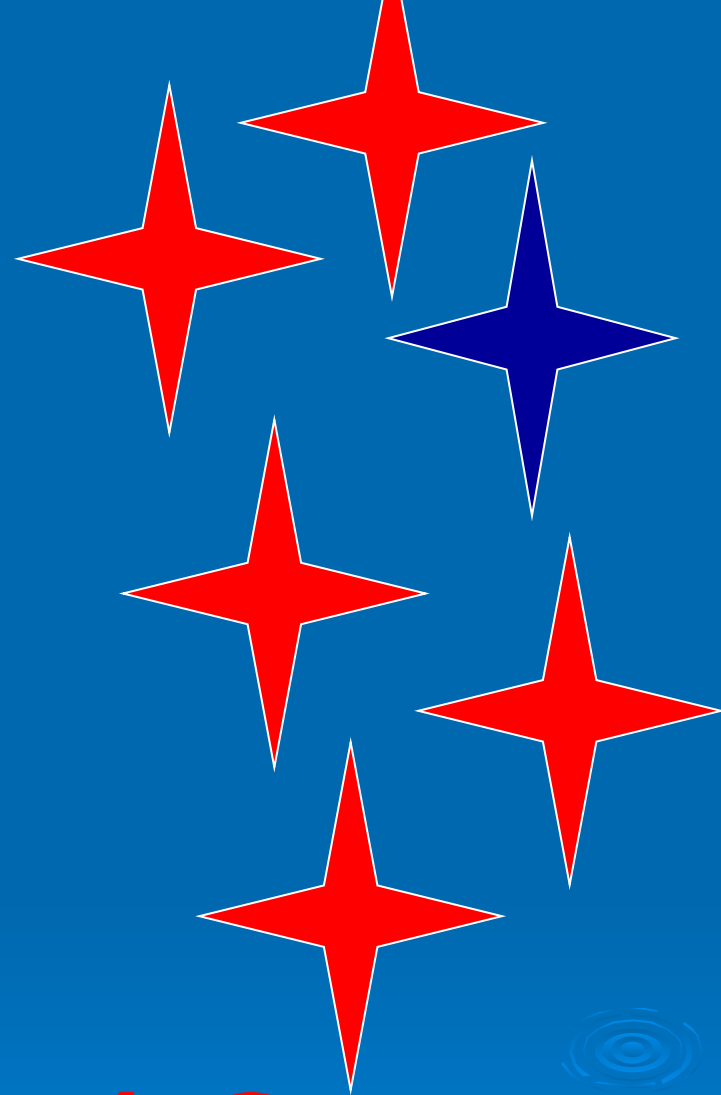
Какого цвета звездочки горят
на небосклоне?

Сколько красных звёздочек ?

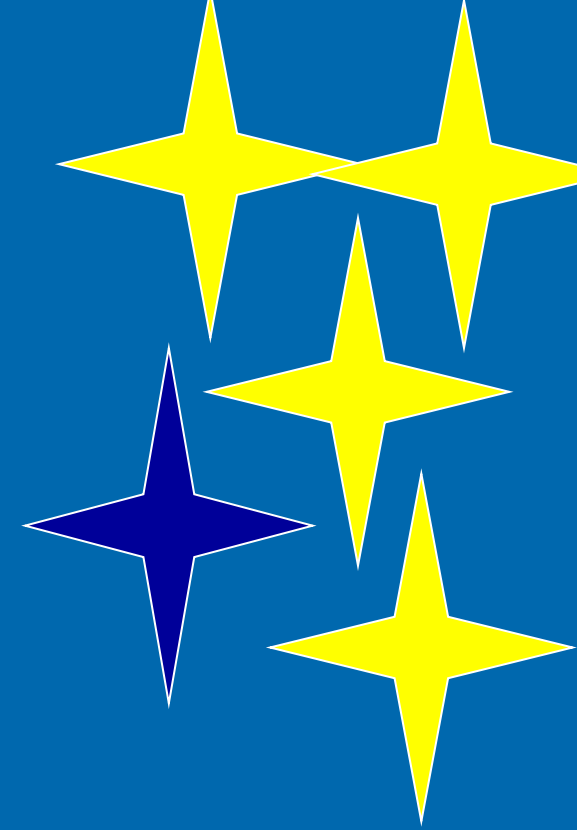
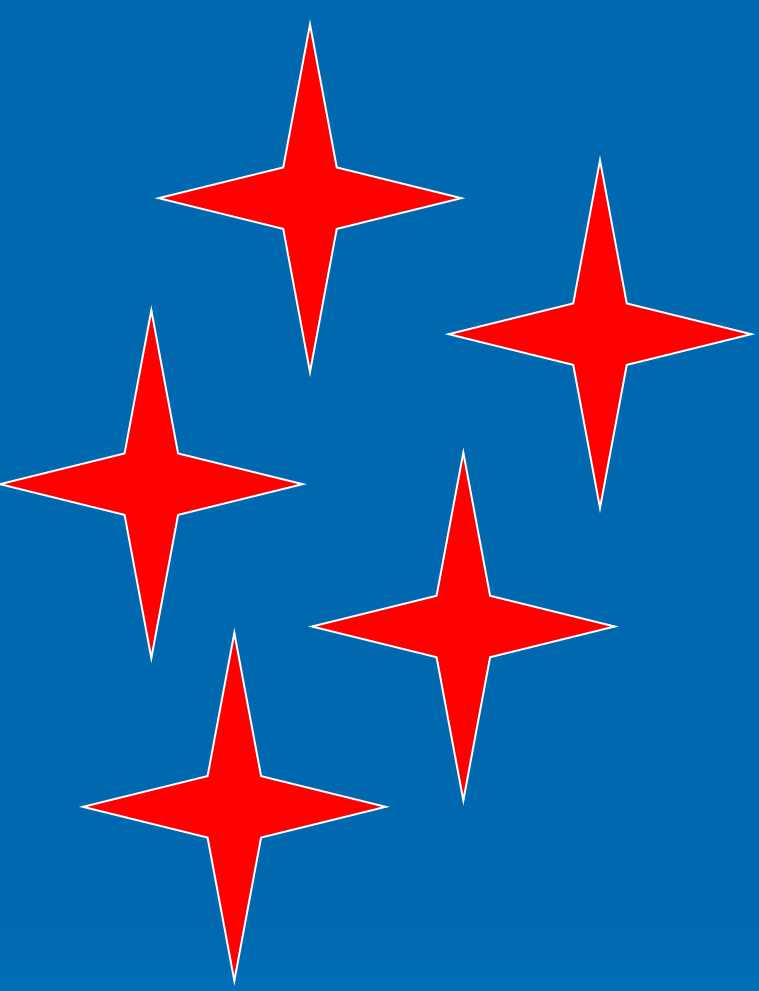
Сколько жёлтых?



$$1 + (4 + 5) = 10$$



$$4 + (1 + 5) = 10$$



$$5 + (1 + 4) = 10$$

Изменилась сумма?

$$1+(4+5)=10$$

$$4+(1+5)=10$$

$$5+(1+4) = 10$$



Посчитаем тремя способами

$$1+(4+5)=10$$

$$1+4=5$$

$$1+5=6$$

$$4+5=9$$

$$5+5=10$$

$$6+4=10$$

$$9+1=10$$

Изменилась ли сумма?

Значение суммы
нескольких слагаемых
не меняется от
порядка действий!



