

# Устный счёт

## 3 класс

# Умники и умницы

Ребус



Это надо знать



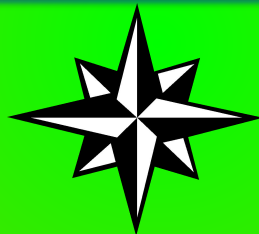
Кот в мешке



Всякая всячина



Математическая



Сосчитай-ка



Самый умный



Угадай-ка



Логика



# Математические ребусы

$$\begin{array}{r} \text{—} 83 \\ 47 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{—} 93 \\ \text{—} 64 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 39 \\ 24 \\ \hline 63 \end{array}$$



# *Это надо знать*

$3 \times 3 = 9$

$15 : 5 = 3$

$3 \times 1 = 3$

$2 \times 9 = 18$

$24 : 3 = 8$

$3 \times 6 = 18$

$3 \times 4 = 12$

$18 : 2 = 9$

$2 \times 2 = 4$

$2 \times 7 = 14$

$21 : 7 = 3$

$3 \times 9 = 27$

$3 \times 8 = 24$

$16 : 2 = 8$

$2 \times 8 = 16$



# *Кот в мешке*

- Даше 14 лет, а Оле 8 лет. Сколько лет было Оле, когда Даше было 9 лет?
- В нашем городе 17 троллейбусных и автобусных остановок. Остановок троллейбусов на 3 меньше, чем остановок автобусов. Сколько остановок троллейбусов и остановок автобусов в нашем городе?



# Всякая всячина



По вертикали:

1. Результат сложения.
2. Сложить 4 раза по 10
3. Каждое число при сложении.
4. По 3 сложить 3 раза

По горизонтали:

1. Сложение одинаковых слагаемых.



# *Математическая Составь и реши задачу*



# Сосчитай-ка Прилети на свое место

$5+5+5$



$6 \times 4$

$4+4+4+4+4$



$4 \times 5$

$6+6+6+6$



$5 \times 3$

$7+7$



$3 \times 6$

$3+3+3+3+3+3$



$7 \times 2$





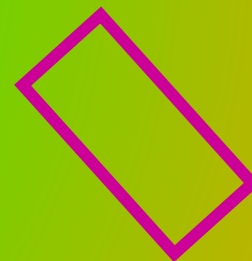
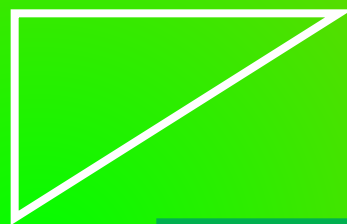
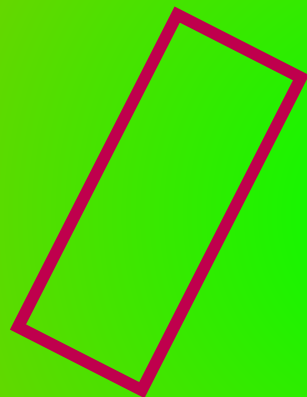
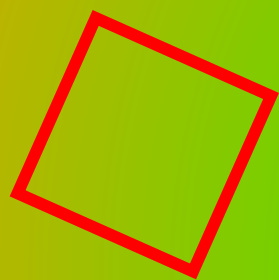
# *Самый умный*



16:07:03



# *Угадай-ка Какая фигура лишняя?*



# Логика

Лягушка встречала гостей. Осёл пришёл раньше Барана, Волк позже Зайца, Баран раньше Зайца, Ёжик позже Волка. В каком порядке пришли гости?



*Молодцы!*

