



# ЧИСЛА ОТ 1 ДО 100

**Автор. Трифонова Е.И.**  
**учитель начальных классов**  
**МБОУ «СОШ с. Чапаево»**  
**Корсаковского городского округа**  
**Сахалинской Области**



# УСТНЫЙ СЧЁТ

Назови соседей чисел

35 70 83 51





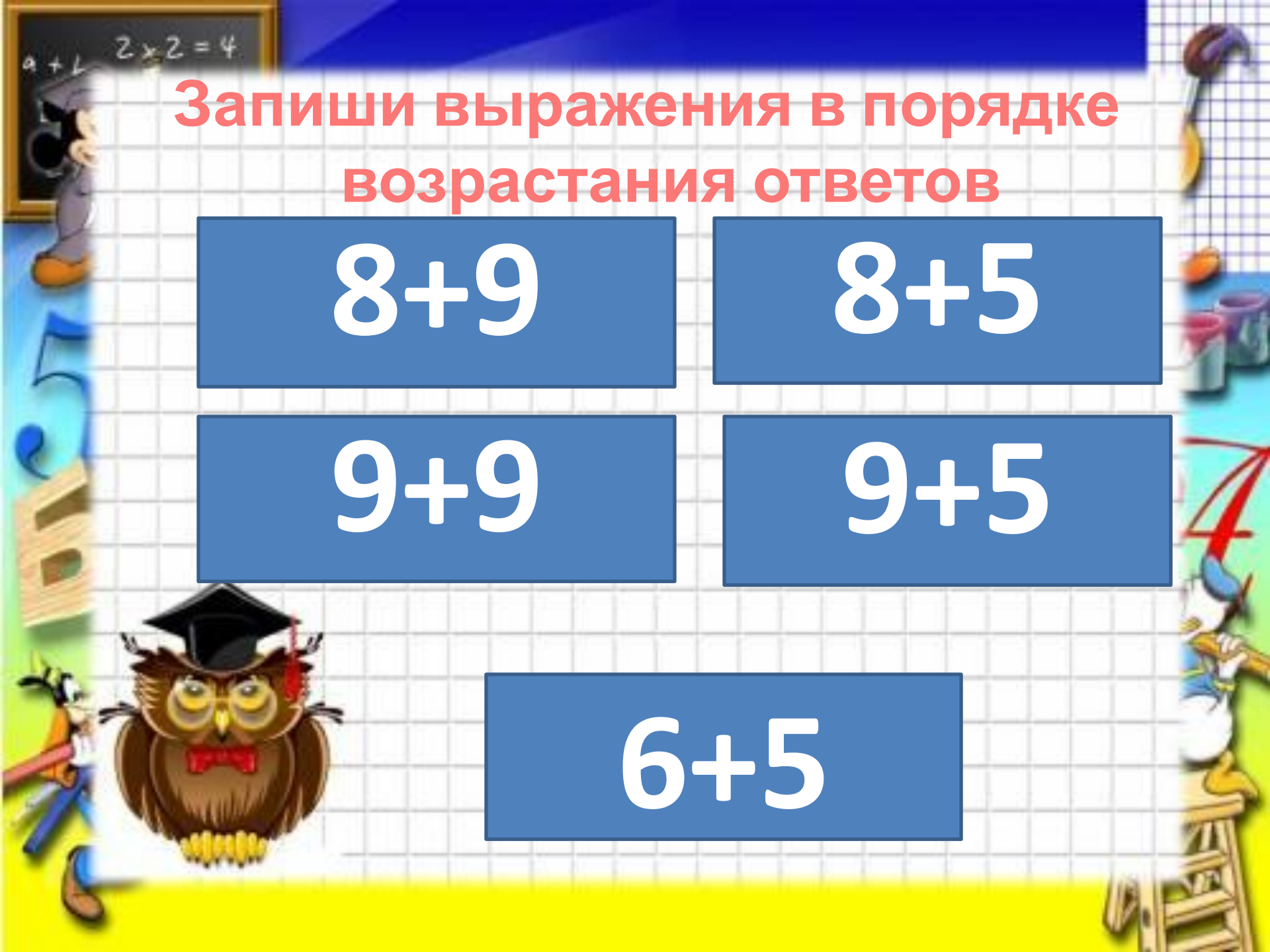
## Назови пропущенные числа

33 34 ... 36 37 38

78 79 ... 81 82 ...

55 56 ... 58 59 ...





Запиши выражения в порядке  
возрастания ответов

$$8+9$$

$$8+5$$

$$9+9$$

$$9+5$$


$$6+5$$

## Реши цепочки

$$20 \rightarrow +3 \rightarrow -9 \rightarrow 14$$

$$17 \rightarrow +4 \rightarrow -8 \rightarrow 13$$

$$15 \rightarrow +5 \rightarrow +4 \rightarrow 24$$



В каждой строчке найди самое  
большое число и самое маленькое

**23 57 79 44 30**

**73 47 81 31 40**

**64 93 29 17 87**



У СТЕНЫ СТОЯТ КАДУШКИ.  
В КАЖДОЙ РОВНО ПО  
ЛЯГУШКЕ.

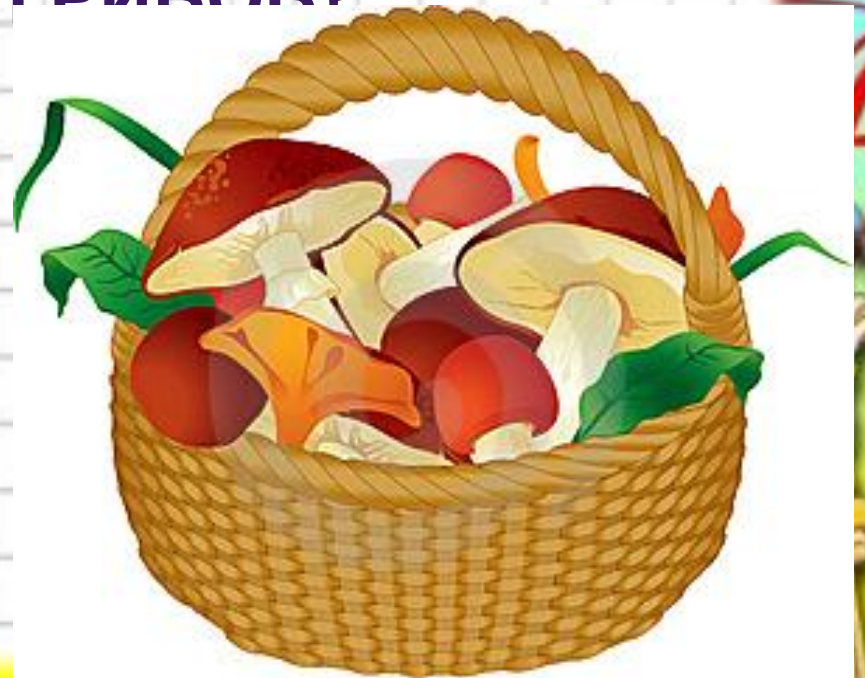
ЕСЛИ БЫЛО ПЯТЬ КАДУШЕК,  
СКОЛЬКО БЫЛО В НИХ  
ЛЯГУШЕК?

5



ТОЛЬКО Я В КУСТЫ ЗАШЛА,  
ПОДОСИНОВИК НАШЛА,  
ДВЕ ЛИСИЧКИ, БОРОВИК.  
И ЗЕЛЁНЫЙ МОХОВИК.  
У КОГО ОТВЕТ ГОТОВ,  
СКОЛЬКО Я НАШЛА ГРИБОВ?

5





**КОТ БАЮН СОЧИНЯЛ ЗАГАДКИ.  
ПОСЧИТАЙТЕ, СКОЛЬКО ИХ,  
РЕБЯТКИ:  
ВОСЕМЬ ПРО ЗАЙЧИКОВ,  
ДВЕ ПРО ЛИСЯТ,  
ДЕВЯТЬ ПРО МАЛЬЧИКОВ,  
ТРИ ПРО ДЕВЧАТ.  
СКОЛЬКО ЗАГАДОК  
ПОРА ОТВЕЧАТЬ!**



**22**

ДУРЕМАР  
ПОЙМАЛ ПИЯВОК

—  
ШЕСТЬ БОЛЬШИХ  
И СЕМЬ МАЛЯВОК.  
СКОЛЬКО У НЕГО  
ПИЯВОК?



5





$a + L$   $2 \times 2 = 4$

