



**Сложение «круглых»
десятков с
однозначными
числами**

1. Найдите в данных примерах ошибки:

$$15-9=7$$

$$13-6=8$$

$$12-5=7$$

$$7+5=13$$

$$8+6=14$$

$$14-8=6$$

$$7+7=15$$

$$12-4=7$$

$$18-9=9$$

$$16-9=8$$



2. Расшифруйте название чисел,
зачеркнув по одной лишней букве:

КРОСТО

СЯЬДИТЕ

ЦЕВАДЬТДА

3. Сколько в числе 40 десятков и
сколько единиц?

Запиши числа в виде
суммы разрядных
слагаемых.

37 95 48 64 73



ПРОВЕРЬ!

$$95=90+5$$

$$64=60+4$$

$$48=40+8$$

$$73=70+3$$



Закрепление изученного материала:

1. У. с. 35 № 2 (устно)
2. У. с. 36 № 4 (работа в парах)
3. У.с.36 № 5
4. Т. с. 15 № 2

