

***Сложение
отрицательных чисел и
чисел с разными знаками***

Опорный сигнал

$\ominus + \ominus = \ominus$ ОБЩИЙ ЯЗЫК

$\oplus + \ominus$

1) «ВОЮЮТ»

2) знак

«победителя»

**Проверь себя, выбери правильный
ответ из предложенных.**

$$**-20+6=**$$

14

-14

-26

26

**Проверь себя, выбери правильный
ответ из предложенных.**

$$70 + (-50) =$$

-120

- 20

120

20

Проверь себя, выбери правильный
ответ из предложенных.

$$-54 + (-32) =$$

96

-86

86

-96

**Проверь себя, выбери правильный
ответ из предложенных.**

$$61 + (-83) =$$

144

22

-22

-144

**Проверь себя, выбери правильный
ответ из предложенных.**

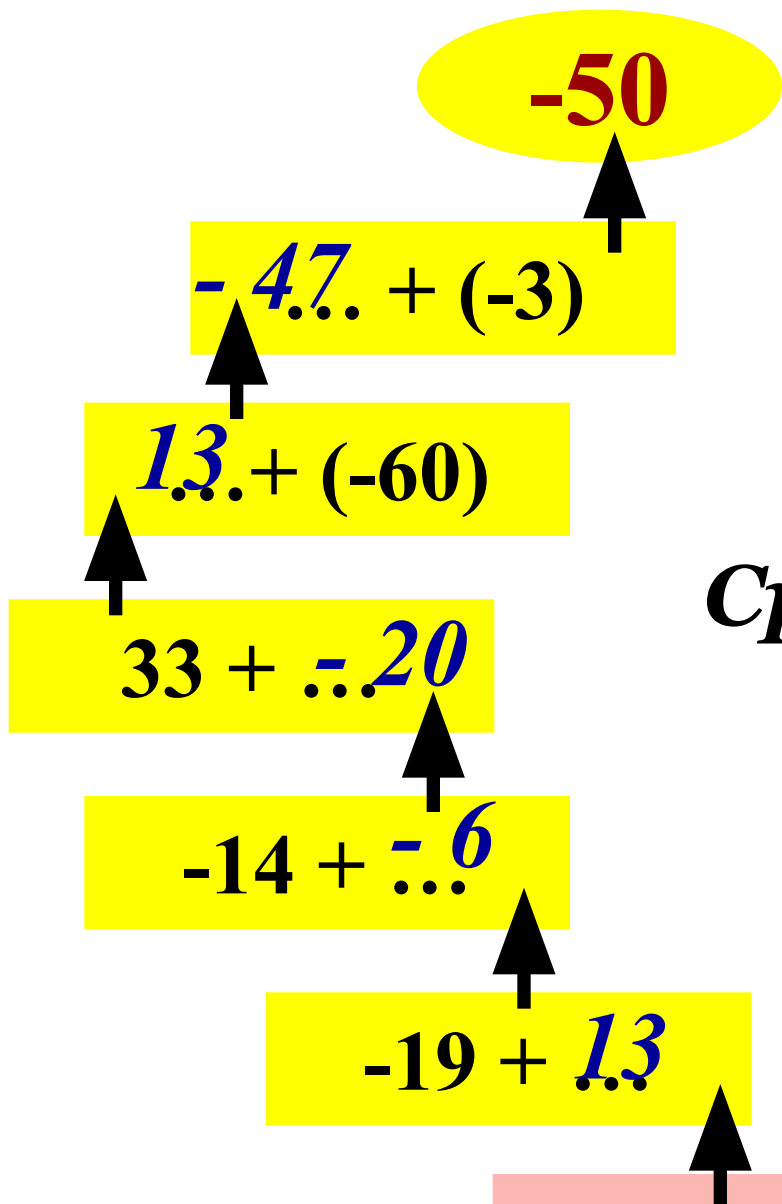
$$\mathbf{-8,5 + (-2,5) =}$$

11

12

-12

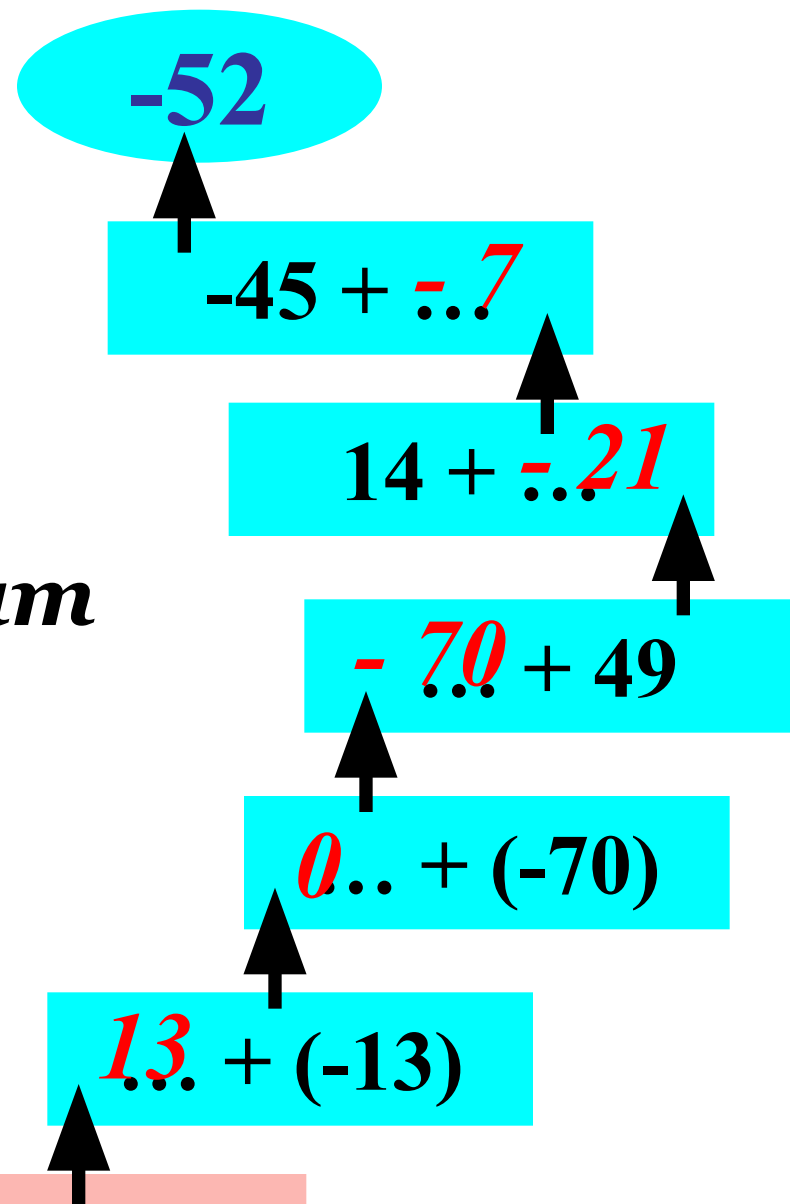
-11



>



Сравнит
е



1 пример

$15 + (-2)$

2 пример

Выполните сложение:

$$1) -\frac{3}{7} + \frac{2}{21};$$

$$2) \frac{5}{6} + \left(-\frac{5}{7}\right);$$

$$3) -\frac{17}{21} + \frac{9}{14};$$

$$4) 3,9 + (-3,9);$$

$$5) 2,77 + \left(-\frac{1}{4}\right);$$

$$6) \frac{1}{3} + \left(-\frac{1}{2}\right);$$

$$7) 2\frac{5}{12} + \left(-17\frac{3}{8}\right);$$

$$8) -29 + 17\frac{1}{8};$$

$$9) 17 + (-1,25);$$

$$10) -2\frac{3}{5} + \left(-7\frac{3}{10}\right);$$

$$11) 4\frac{3}{4} + \left(-4\frac{11}{12}\right).$$

Самостоятельная

работа