

# интерактивный тренажёр «в гостях у Фиксиков»-3

по теме

«Сложение и вычитание чисел в пределах 100»

2-3 класс



**Автор: Зобнина Ирина Евгеньевна**  
**учитель начальных классов ШЛ № 101**  
**г.Караганды**



## **Ребята!**

**Вы знаете, что Фиксикам некогда скучать. Они всегда действуют, с ними случается множество приключений. Эти маленькие человечки никогда не оставляют друзей в беде.**

**Сегодня они и вас приглашают поучаствовать в их замечательных играх. Решайте примеры и с помощью клавиатуры на слайде вводите правильные ответы. Постарайтесь не ошибиться.**



2 7 + 2 5 = 5 2



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



4 6 + 3 6 = 8 2



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



$$6 \quad 8 \quad - \quad 2 \quad 9 \quad = \quad 3 \quad 9$$



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



1 9 + 3 7 = 5 6



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



3 3 + 4 8 = 8 1



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



8 1 - 3 6 = 4 5



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9





$$6 \ 5 \ - \ 4 \ 6 \ = \ 1 \ 9$$



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



5 4 + 3 9 = 9 3



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



$$3 \quad 4 \quad - \quad 1 \quad 6 \quad = \quad 1 \quad 8$$



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



7 7 + 1 9 = 9 6



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9





**МОЛОДЦЫ!**



## источники информации:

<https://drasler.ru/wp-content/uploads/2019/08/%D1%8D%D0%BC%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B0-%D1%84%D0%B8%D0%BA%D1%81%D0%B8%D0%BA%D0%B8-012.jpg>

[https://3.bp.blogspot.com/-fLi153zNAZo/WLjQ243iefl/AAAAAABE\\_0/qEAd8Q5iJ74-imaudFSgmG2kx3NFAzOHwCPcB/s1600/nolik-h.png](https://3.bp.blogspot.com/-fLi153zNAZo/WLjQ243iefl/AAAAAABE_0/qEAd8Q5iJ74-imaudFSgmG2kx3NFAzOHwCPcB/s1600/nolik-h.png)

[https://kartinkin.com/uploads/posts/2021-01/1611243595\\_19-p-fon-v-tekhnicheskom-stile-dlya-prezentatsi-27.jpg](https://kartinkin.com/uploads/posts/2021-01/1611243595_19-p-fon-v-tekhnicheskom-stile-dlya-prezentatsi-27.jpg)

[https://1.bp.blogspot.com/-X3TDirnFKqY/WUQduAaloxI/AAAAAABIds/4\\_sQkCqD--Qjii8NFNRYWEj3DAoXImGbwCKgBGAs/s1600/fixiki\\_39.png](https://1.bp.blogspot.com/-X3TDirnFKqY/WUQduAaloxI/AAAAAABIds/4_sQkCqD--Qjii8NFNRYWEj3DAoXImGbwCKgBGAs/s1600/fixiki_39.png)

<https://youtu.be/BTjBVEGU6as>

