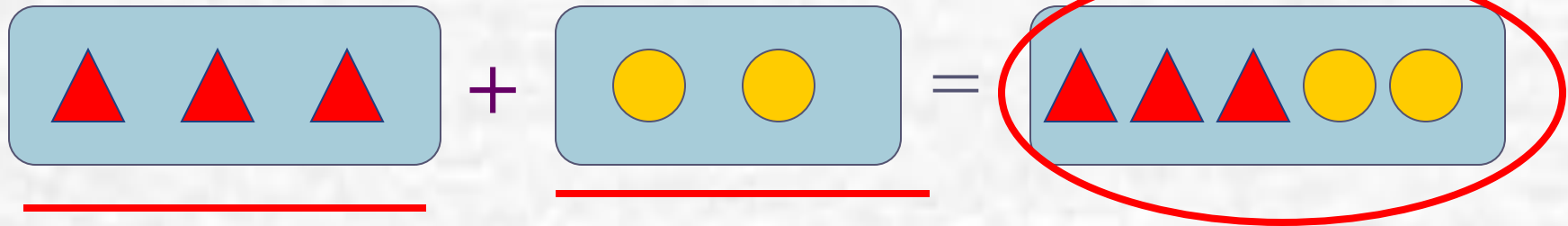


# СЛОЖЕНИЕ

**1** слагаемое    **2** слагаемое    сумма



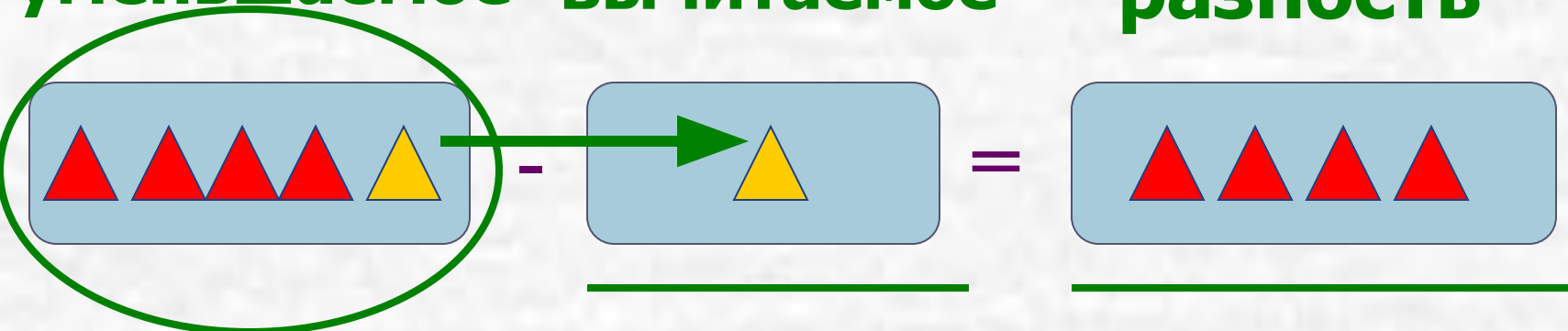
$$\underline{\text{К}} + \underline{\text{Ж}} = \text{Ф}$$

# ПРАВИЛО

- СЛАГАЕМЫЕ – ЭТО ЧАСТИ, ИЗ КОТОРЫХ СОСТОИТ СУММА
- СУММА – ЭТО ЦЕЛОЕ, СОСТОИТ ИЗ ЧАСТЕЙ – СЛАГАЕМЫХ

# ВЫЧИТАНИЕ

уменьшаемое      вычитаемое      разность



Ф

-

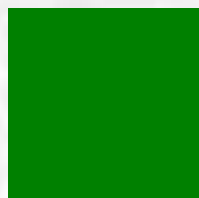
Ж

=

К

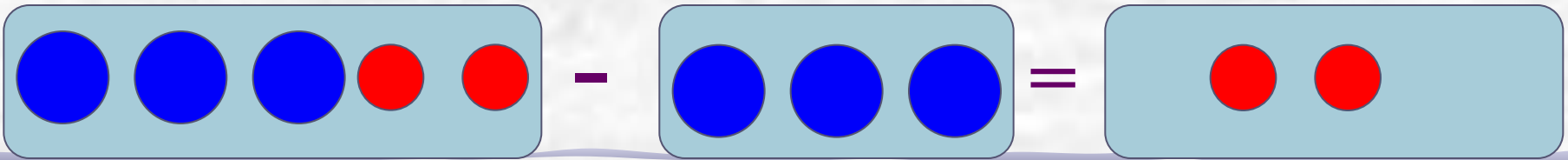
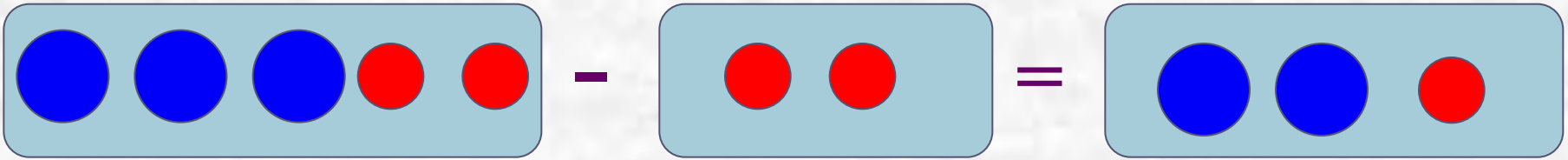
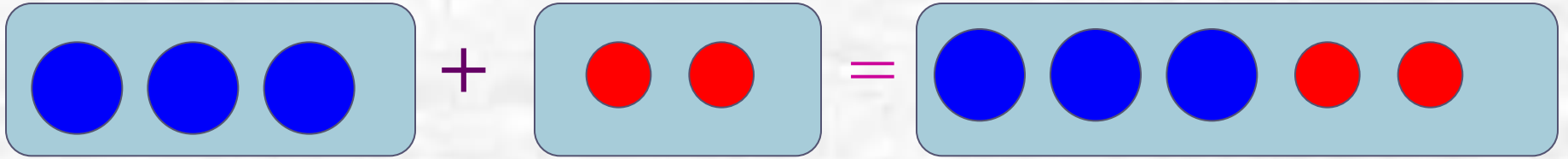
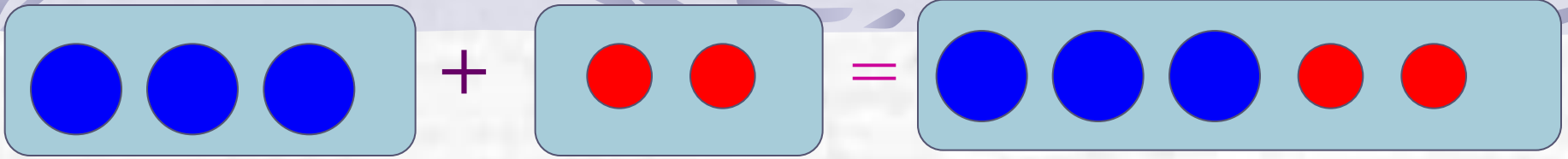
# **ПРАВИЛО**

- **Если из целого  
вычитаем одну часть,  
то останется другая  
часть.**

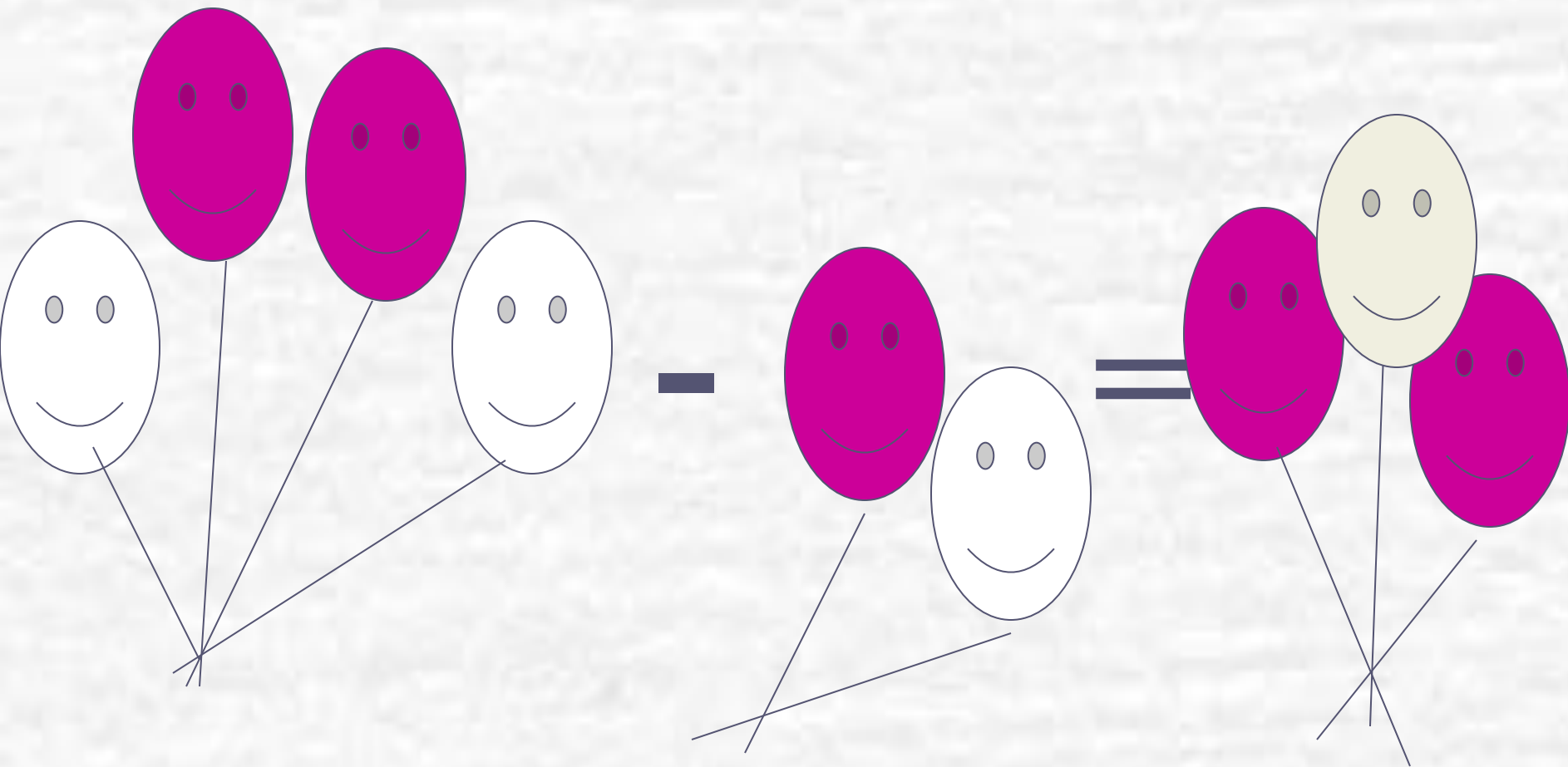


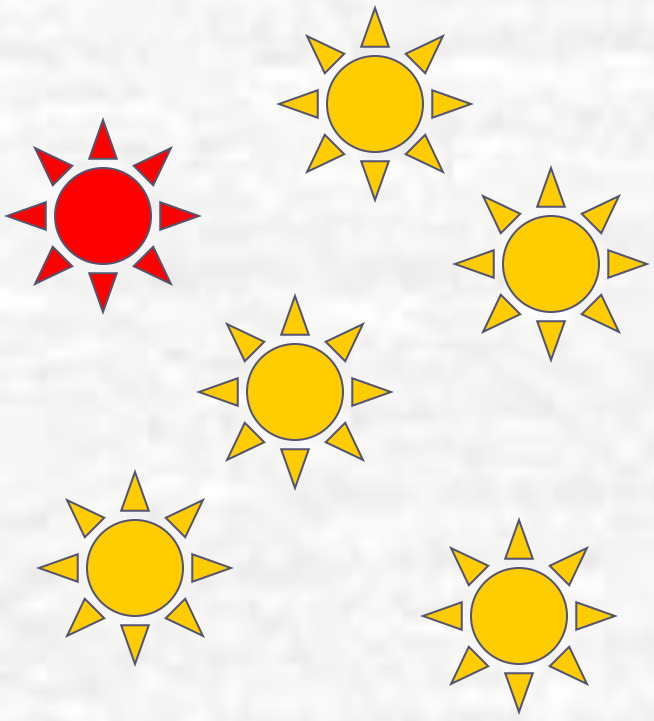
$$\text{Ж} + 3 = \Phi$$

$$3 + \text{Ж} = \Phi$$



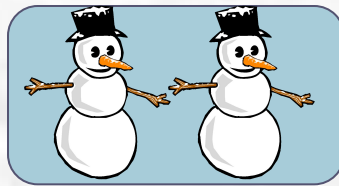
# НАЙДИ ОШИБКУ



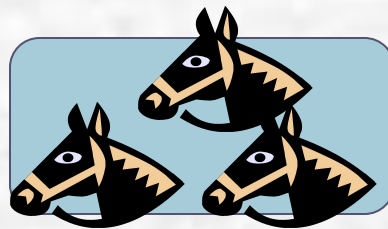
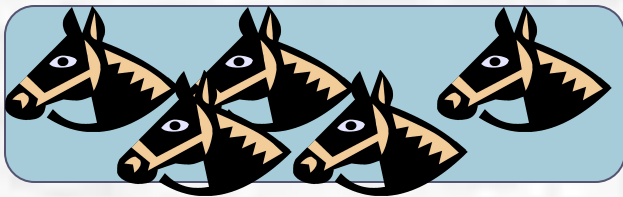




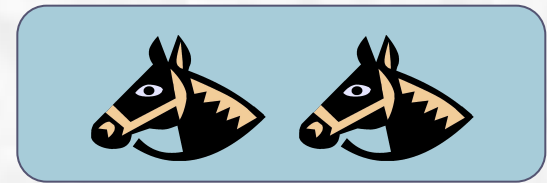
Какое действие нужно сделать?



=



=





МОЛОДЦЫ !

