

# ПРИБАВЛЕНИЕ ЧИСЛА 5

**Представь и запиши в тетради  
число 5  
В виде суммы двух  
слагаемых**

$$5 = \boxed{1} + \boxed{4}$$

$$5 = \boxed{2} + \boxed{3}$$

$$5 = \boxed{3} + \boxed{2}$$

$$5 = \boxed{4} + \boxed{1}$$

$$5 = \boxed{5} + \boxed{0}$$

$$5 = \boxed{0} + \boxed{5}$$

# В виде суммы трех

слагаемых

$$\begin{aligned} 5 &= 1 + 1 + 3 \\ &= 1 + 3 + 1 \\ &= 2 + 2 + 1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 &= 1 + 2 + 2 \\ &= 2 + 1 + 2 \\ &= 3 + 1 + 1 \end{aligned}$$

# В виде суммы четырех слагаемых

$$5 = \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{2}$$

$$5 = \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{2} + \boxed{1}$$

$$5 = \boxed{1} + \boxed{2} + \boxed{1} + \boxed{1}$$

$$5 = \boxed{2} + \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{1}$$

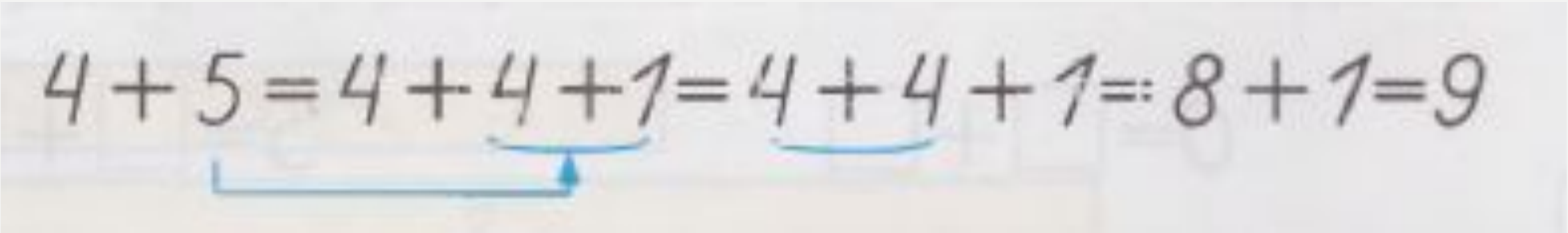
# В виде суммы пяти слагаемых

$$5 = \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{1}$$

Рассмотри предложенный способ прибавления числа 5 и объясни его.

Воспользуйся тем, что  $4+4=8$  и

$$8+1=9$$



The image shows a handwritten mathematical derivation on a light-colored background. The equation is written as  $4 + 5 = 4 + 4 + 1 = 4 + 4 + 1 = 8 + 1 = 9$ . There are blue annotations: a bracket under the first '4' and '5', a bracket under the second '4' and '1' in the second step, and a bracket under the two '4's in the third step. A blue arrow points from the bracket under the second '4' and '1' down to the '8' in the final step.

$$4 + 5 = 4 + 4 + 1 = 4 + 4 + 1 = 8 + 1 = 9$$

Предложи другой способ прибавления  
числа 5. Используя рисунок.

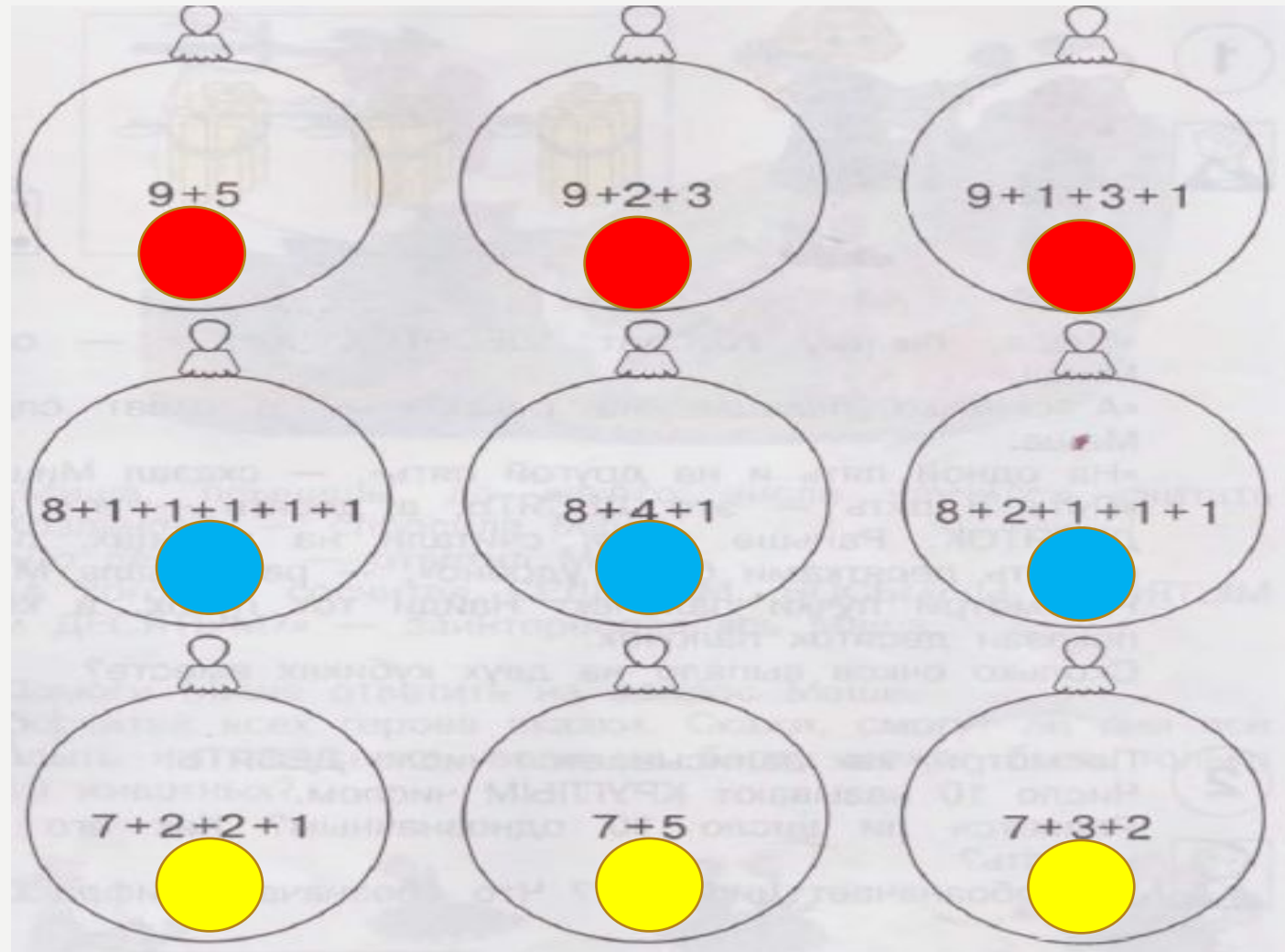
The image shows a visual representation of the addition  $4 + 5$  using colored sticks (4 red, 5 blue) and a corresponding equation with empty boxes for the steps. The equation is:  $4 + 5 = 4 + \square + \square = 4 + \square + \square = \square + \square = \square$ . A blue bracket under the first two boxes in the second equation indicates that their sum is 5. A blue arrow points from the second box to the second box in the third equation, indicating that the 4 from the second equation is carried over.

Выполни сложение в тетради любым для тебя способом. Сравни свой способ с тем, которые применяли твои одноклассники.

0	+	5	=											
1	+	5	=											
2	+	5	=											
3	+	5	=											
4	+	5	=	4	+	4	+	1	=	8	+	1	=	9



Поставь фишки одного цвета на те ёлочные шары, на которых написаны суммы с одинаковыми значениями. Сделай это, не вычисляя значений сумм. Объясни своё решение



Сколько нужно нарисовать треугольников, чтоб их число увеличилось на 5? Сколько теперь треугольников нарисовано? Запиши, как найти это число



$$8 = \boxed{3} + \boxed{5}$$

# Рефлексия

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Я смог ...
- Меня удивило ...
- Мне хочется ...

# Самооценка

