

Сложение  
числа 9 с  
ОДНОЗНАЧНЫМ  
ЧИСЛОМ

Рассмотри запись и объясни, как можно найти значение суммы  $9+9$

$$9 + 9 = 9 + (1 + 8) = (9 + 1) + 8 = 10 + 8 = 18$$

$$9 + 9 = (5+4)+(5+4)=(5+5)+(4+4)= 10 + 8 = 18$$

Запиши в тетрадь тот способ, который тебе больше нравится.  
Проверь полученное значение суммы по «Таблице сложения».

$$9 + 0 = 0 + 9 = 9$$

Перерисуй кирпичики в тетрадь, расположив их так же, как на рисунке. С помощью «Таблицы сложения» вычисли значения следующих сумм и разностей. Полученные значения и цветные таблички подскажут тебе цвет каждого кирпичика. Раскрась кирпичики в нужные цвета.

7

8

9

10

11

12

$17-8$	$1+9$	$9+3$	$15-6$
--------	-------	-------	--------

$9+2$	$17-9$	$16-9$	$8+2$	$2+9$
-------	--------	--------	-------	-------

$10-1$	$3+9$	$9+1$	$12-3$
--------	-------	-------	--------

7

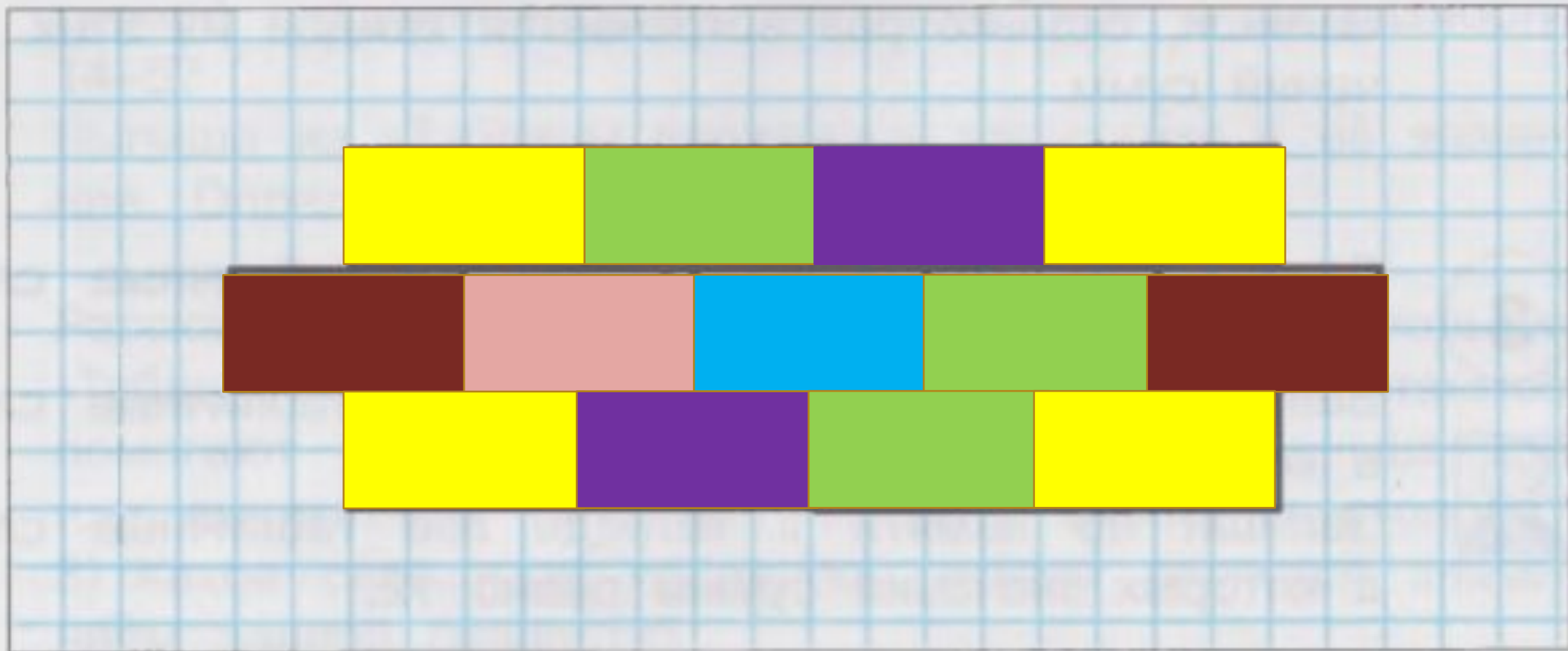
8

9

10

11

12



# Рефлексия

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

# Самооценка



Молодцы, дети, вы сегодня очень хорошо поработали