

## Методика “Числовые ряды”.

Методика предполагает исследование логического мышления.

Применяется как для детей, так и для взрослых.

### Взрослый вариант.

**Инструкция:** Вам предъявлены 7 числовых рядов. Вы должны найти закономерности построения каждого ряда и вписать недостающие числа. Время выполнения работы 5 минут.”

### Стимульный материал

- 1) 24 21 19 18 15 13 \_\_\_ \_\_\_ 7
- 2) 1 4 9 16 \_\_\_ \_\_\_ 49 64 81 100
- 3) 16 17 15 18 14 19 \_\_\_ \_\_\_
- 4) 1 3 6 8 16 18 \_\_\_ \_\_\_ 76 78
- 5) 7 16 9 5 21 16 9 \_\_\_ 4
- 6) 2 4 8 10 20 22 \_\_\_ \_\_\_ 92 94
- 7) 24 22 19 15 \_\_\_ \_\_\_

---

### Ключ

- 1) 12 9
- 2) 25 36
- 3) 13 20
- 4) 36 38
- 5) 13
- 6) 44 46
- 7) 10 4

## Интерпретация

Если испытуемый затрудняется при решении подобных задач, это может обозначать, что он плохо анализирует цифровой материал, не видит в нем скрытых закономерностей, поэтому не может ими воспользоваться, следовательно его логическое мышление в математике развито слабо.

## Стимульный материал

- 1) 24 21 19 18 15 13 \_\_\_ \_\_\_ 7
- 2) 1 4 9 16 \_\_\_ \_\_\_ 49 64 81 100
- 3) 16 17 15 18 14 19 \_\_\_ \_\_\_
- 4) 1 3 6 8 16 18 \_\_\_ \_\_\_ 76 78
- 5) 7 16 9 5 21 16 9 \_\_\_ 4
- 6) 2 4 8 10 20 22 \_\_\_ \_\_\_ 92 94
- 7) 24 22 19 15 \_\_\_ \_\_\_