При помощи графика функции y = ||x-1|-3| выясните, сколько решений имеет уравнение ||x-1|-3|=a в зависимости от значений параметра a. Установите соответствие между значениями параметра a и количеством решений уравнения.

- A) 0 < a < 3
- Б) a > 3
 - 1) 2

 - 2) 4 3) 3 4) 1

