Question:

1-way = n, n nombre de variable pour variable 1

2-way = n\*m, n nombre de variable pour variable 1, m nombre de variable pour variable 2

3-way = n\*m\*o, n nombre de variable pour variable 1, m nombre de variable pour variable 2, o nombre de variable pour variable 3

4-way = n\*m\*o\*p, n nombre de variable pour variable 1, m nombre de variable pour variable 2, o nombre de variable pour variable 3, p nombre de variable pour variable 4

**Il avait 43 test cases pour 4-way**