

В числовом ребусе $KAN-GAR=OO$ разным буквам соответствуют разные цифры, одинаковым - одинаковые. Найти А, если известно, что число KAN - самое большое из возможных.

$k > g$ потому что в ответе не может быть отрицательного числа

$g > n$ если бы n было бы больше g то тогда в ответе было бы 3-х значное число

$0=9$ $k=8$ $g=7$ $a=6$ $n=4$ $r=5$

$864-765=99$

