

Учитель предложил Пете придумать три целых числа, сумма и произведение которых нечетна, а Васе предложил придумать четыре таких числа. Сможете ли вы помочь им?

Петя : 3 НЧ . (только так оба условия выполняются)
 $3+3+3=9$ (НЧ)

Вася : Нельзя

НЧ произведение состоит только из НЧ.
 $нч+нч+нч+нч! = НЧ$

