

В арифметическом ребусе
ДУБ+ДУБ+...+ДУБ=РОЩА требуется разные
буквы заменить разными цифрами,
одинаковые - одинаковыми. Какое
наибольшее число дубов может быть в роще?

$$102*98=9996$$

$$102*97=9894$$

$$102*96=9792$$

$$102*95=9690$$

$$102*94=9588$$

$$102*93=9486$$

$$103*97=9991$$

$$103*96=9888$$

$$103*95=9785$$

$$104*96=9984$$

$$105$$

