

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

$123 \cdot 80 = 9840$ 80 дубов

$102 \cdot 93 = 9486$ 93 дуба

$103 \cdot 95 = 9785$ 95 дубов

Ответ 95

