

La différence **yayoh** des deux quantités inconnues est huit ; **ca** de plus, la différence des carrés – des deux qui sont **kṛtī** les deux carrés de ces deux quantités – est quatre cents. Ô expert en calcul ! dis rapidement ces deux quantités à partir de la différence des deux entiers.

On pose : différence des quantités : 8 ; différence des carrés : 400.
La différence des carrés, 400, divisée par la différence des quantités, 8, le quotient est la somme : 50.

Puis, comme susdit, la somme est placée à deux endroits : 50 | 50, diminuée et augmentée de la différence, 8 : 42 et 58, divisés par deux, les deux quantités, 21 et 29, sont produites.

Ainsi fini le *saṃkramaṇa* avec des carrés.