

A20 B151(146) C52117(1.60) D32

~~續續續續續續~~

Vd. I 91 23

C em. has 「一百十三萬」 for 「一百三十三萬」,

$1 \times 1 = 1$

$1 \times 1 = 1$

$9 \times 9 + 8 \times 9 + \dots + 1 \times 9$

$+ 8 \times 8 + \dots + 1 \times 8$

$+ \dots$

$+ 1 \times 1$

$= 1155$

$1155^2 = 1334025$

$1334025 / 9 = 148225$

長: augmenteth

長, 上聲, chœng2, zhǎng

二 一 九 萬 自 總 右 一 一  
 百 十 人 四 相 成 從 乘 一  
 二 四 分 千 乘 一 九 不 如  
 十 萬 之 二 得 千 九 長 一  
 五 八 人 十 一 一 至 自  
 千 得 五 百 百 一 相  
 三 五 一 乘  
 十 十 得  
 三 五 一

One one is as one, which, multiplied with itself, resulteth in one.  
 Multiplying by one ~~do~~ augmenteth not.

From nine nines unto one one above: the total becometh  
 one thousand, one hundred and fifty-five, which,  
 multiplied with itself, resulteth in one million, three hundred and  
 thirty-four thousand and twenty-five.

With nine people sharing it, each person receiveth one hundred  
 and forty-eight thousand, two hundred and twenty-five.