設 D 為 2401×7^{12} (以十進制表示)的最後三位數字之和。求 D 的值。

Let D be the sum of the last three digits of 2401×7^{12} (in the denary system). Find the value of D.

Created by Mr. Francis Hung

Last updated: 2018-07-11

A	nswers	
$\boldsymbol{\Gamma}$	113 W C1 3	

2012 FI4.4		
7		