

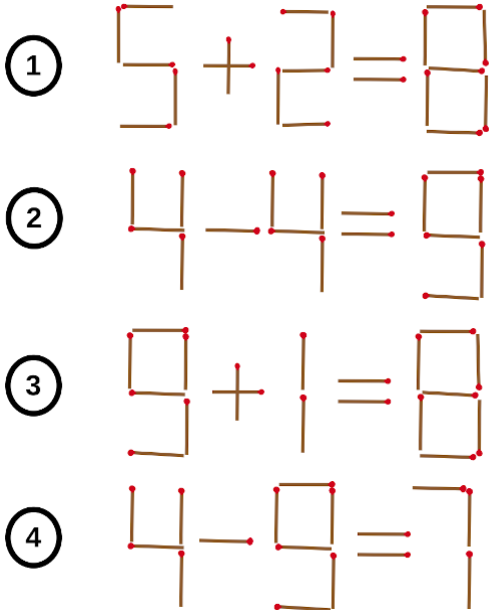
# Zapałki (zapalki)

Memory limit: 128 MB

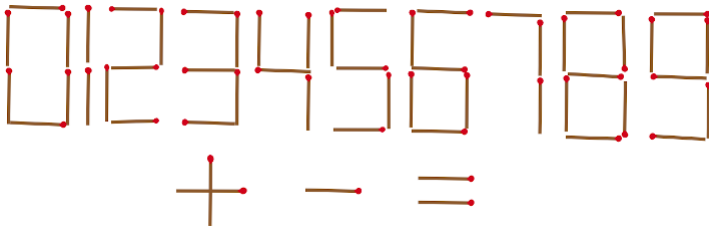
Time limit: 1.00 s

Jasio znalazł ostatnio na kuchennej kilka opakowań starych zapałek. Na opakowaniach znajdowały się rebusy, które wymagały przestawienia **dokładnie jednej** zapałki, tak aby równanie było spełnione.

Niestety Jasio jest bardzo niecierpliwy i zdołał rozwiązać tylko pierwszą z następujących łamigłówek:



Napisz dla Jasia program, który rozwiąże dla niego wszystkie zagadki!



Powyżej przedstawiono wszystkie dozwolone cyfry i symbole (zwrot zapałek nie ma znaczenia).

## Wejście

W pierwszym (jedynym) wierszu wejścia znajduje się jedna liczba naturalna  $t$  oznaczająca numer łamigłówki.

## Wyjście

W pierwszym (jedynym) wierszu wyjścia powinno się znaleźć rozwiązanie łamigłówki o danym numerze, napisane w jednej linii bez białych znaków (zgodnie z formatem jak w przykładzie).

Rozwiązania łamigłówek są jednoznaczne.

## Ograniczenia

$$1 \leq t \leq 4.$$

## Przykład

**Input**

1

**Output**

5+3=8