**09. Inconsistent Stones in Boxes**

**Условие:**

Дадено е множество от 1000 кутии, номерирани от 1 до 1000. Във всяка кутия е поставен определен брой камъчета. Напишете програма, която да решава следната логическа задача:

Да се намери кутията, в която е поставен броят камъчета, който не съответства на номера на кутията. Например, ако в кутия номер 5 има 5 камъчета, в кутия номер 10 да има 10 камъчета и т.н., програмата трябва да открие кутия, в която броят на камъчетата не съответства на номера на кутията.

**Вход:**

* Няма пряко въведение за това описание на задачата. Програмата трябва вътрешно да обработи логиката за намиране на кутията с несъответстващ брой камъчета.

**Изход:**

* Изведете номера на кутията, където броят на камъчетата не отговаря на номера на кутията.

**Примери:**

* Не се предоставя конкретен пример, тъй като решението трябва програмно да определи кутията с несъответстващ брой камъчета.