

Zadanie A9: Dodawanie

Dodaj dwie podane na wejściu liczby całkowite.

Dostępna pamięć: 256MB

Wejście

Pierwsza linia wejścia zawiera liczbę naturalną Z – liczbę zestawów danych. Potem kolejno podawane są zestawy w następującej postaci:

Każdy zestaw składa się z dwóch linii zawierających dwie liczby naturalne zapisane w systemie dziesiętnym. Każda z liczb ma co najwyżej 100 000 cyfr.

Wyjście

Dla każdego zestawu wypisz (również w systemie dziesiętnym) sumę podanych liczb.

Przykład

Dla danych wejściowych:	Poprawną odpowiedzią jest:
1 999 1	1000