



## Nauka dodawania II

Maciusiowi dodawanie w słupek wychodzi coraz lepiej. Teraz dodawane liczby całkowite są już od 0 aż do 10 tys. Ale ciągle zapomina o przeniesieniu!

Podaj ile powinno wyjść Maciusiowi po zsumowaniu dwóch liczb, jak też ile mu wychodzi...

Przykład:	Przykład:	Przykład:
Wejście:	Wejście:	Wejście:
44	705	997
333	1827	114
Wyjście:	Wyjście:	Wyjście:
377	2532	1111
377	1522	1

**Mała pomoc:** `input()`, `int()`, `tablica[i]`, `ord()` / `chr()` // `%` `+*`

W środowisku idle (windows) lub python3 (linux) utwórz zmienna tablicową np. `t=[]` a następnie wywołaj `help(t)`, by zobaczyć wszystkie funkcje tablicowe!

Podobnie możesz zobaczyć funkcje dotyczące tekstów.

W IDLE możesz także zacząć pisać: `zmienna`.

I zaczekać chwilę, by pojawiła się lista funkcji/metod choć bez opisu