

# Opracowanie: DOD

## Dodawanie

---

### AUTORZY:

- v. 1.00: 2010-09-18, autor zadania: Jacek Tomaszewicz (zapożyczone), opracowanie: Adrian Jaskółka (zapożyczone)
- 

PROSERWY 2010

## 1 Rozwiązanie wzorcowe

Trikiem było w tym zadaniu użycie operatora dodawania, które dawało rozwiązanie o złożoności  $O(1)$ . Trzeba było być ostrożnym, aby nie użyć 8-bitowych liczb całkowitych, gdyż wtedy rozwiązanie padało dla dużych wartości  $a$  i  $b$ .