

Tobe prooviülesanne

See on standardne tobe prooviülesanne. Nagu ikka, on vaja kirjutada programm, mis liidab kaks täisarvu.

Sisend. Tekstifaili `silly.in` ainsal real on tühikuga eraldatud täisarvud A ja B ($|A| < 2^{31}$, $|B| < 2^{31}$).

Väljund. Tekstifaili `silly.out` ainsale reale väljastada üks täisarv, avaldise $A + B$ väärtus.

Näide.

	<code>silly.in</code>	<code>silly.out</code>
	2 3	5