

Scrivere un programma C++ che, letti da input due interi **x** e **y**, stampi su standard output la somma di tutti i numeri dispari compresi tra **x** e **y** (inclusi eventualmente gli estremi). Si può assumere che **y** sia sempre maggiore di **x**.

**ATTENZIONE:** Si noti che affinché il programma possa essere gestito dal valutatore automatico, deve essere inviato in stampa esclusivamente il valore richiesto, senza spaziature, né endl.

**ESEMPI:**

- Se **x** fosse pari a 7 e **y** fosse 17 il programma dovrebbe stampare 72 che corrisponde alla somma **7+9+11+13+15+17**
- Se **x** fosse pari a 9 e **y** fosse 14 il programma dovrebbe stampare 33 che corrisponde alla somma **9+11+13**
- Se **x** fosse pari a 10 e **y** fosse 12 il programma dovrebbe stampare 11.