



D – KOMBINASI KELERENG

Batas Waktu 1 detik

Batas Memori 32 MB

Deskripsi Masalah

Jika dalam sebuah kantong terdapat 7 buah kelereng. Maka berapa banyaknya cara dalam mengambil 4 kelereng dari kantong tersebut?

Format Masukan

- Masukan pertama adalah integer T (test case) yang menandakan jumlah total kelereng dalam kantong.
- Masukan kedua adalah integer T (test case) yang menandakan jumlah yang diambil dari kantong. Kelereng

Format Keluaran

Tampilkan satu integer yang merupakan jumlah kombinasi kelereng yang akan ditemukan saat diambil 4 dari 7 kelereng tersedia.

Batasan Masukan

Masukan manapun tidak boleh lebih dari 10.

Contoh Masukan

7

4

Contoh Keluaran

35



Competitive Programming Informatics Festival #10 2022

