# Elrendezés

Készíts programot, amely megadja, hogy hányféleképpen lehet az {1,2,...,2n} számokat egy 2×nes táblázatba úgy elhelyezni, hogy a számok a sorokban balról jobbra, az oszlopokban pedig fentről lefelé növekedjenek!

# **Bemenet**

A standard bemenet első sorában az oszlopok száma van (1≤N≤20).

# **Kimenet**

A standard kimenet egyetlen sorába a számok lehetséges elrendezései számát kell kiírni!

#### Példa

Bemenet Kimenet 3 5

# Magyarázat:

1	2	3	1	2	4		1	2	5
4	5	6	ო	5	6		თ	4	6
						-			
1	3	4	1	3	5				
2	5	6	2	4	6				

# Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB