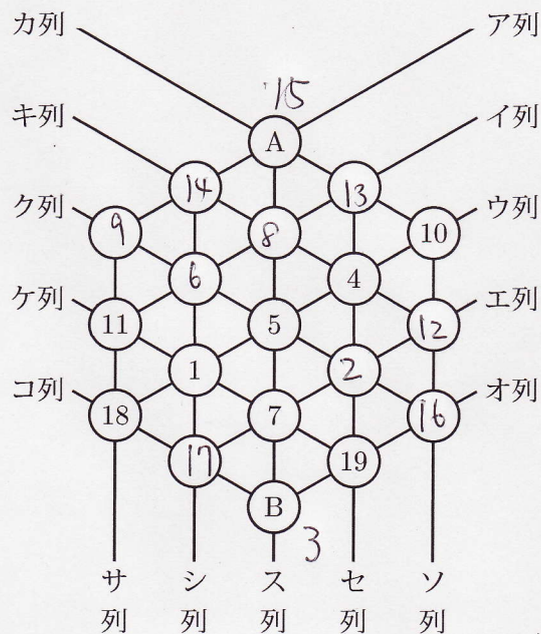




右の図で、19個の○に1から19までの整数を一つずつ入れて、ア列からソ列までのそれぞれについて、直線上に並んだ整数全部の和が列ごとにすべて38になるようにします。例えば、ケ列では
 $11 + 1 + 7 + 19 = 38$
 です。右の図に続けて整数を入れるとき、Aに入る整数は , Bに入る整数は です。



[灘中]

15, 3の並び

A = 15

B = 3

