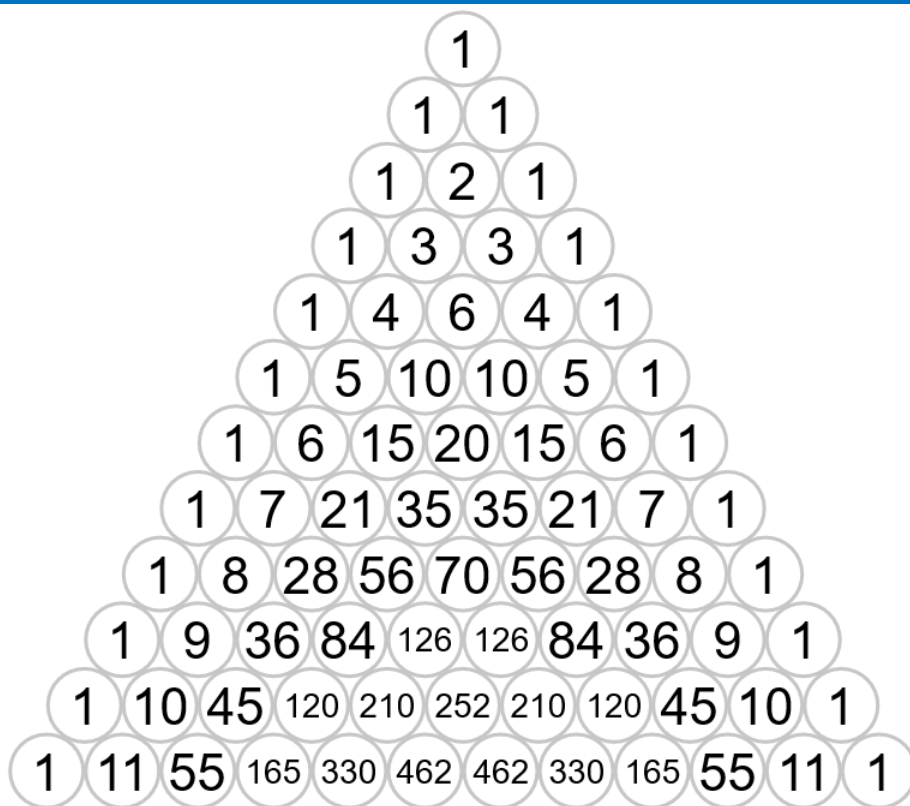
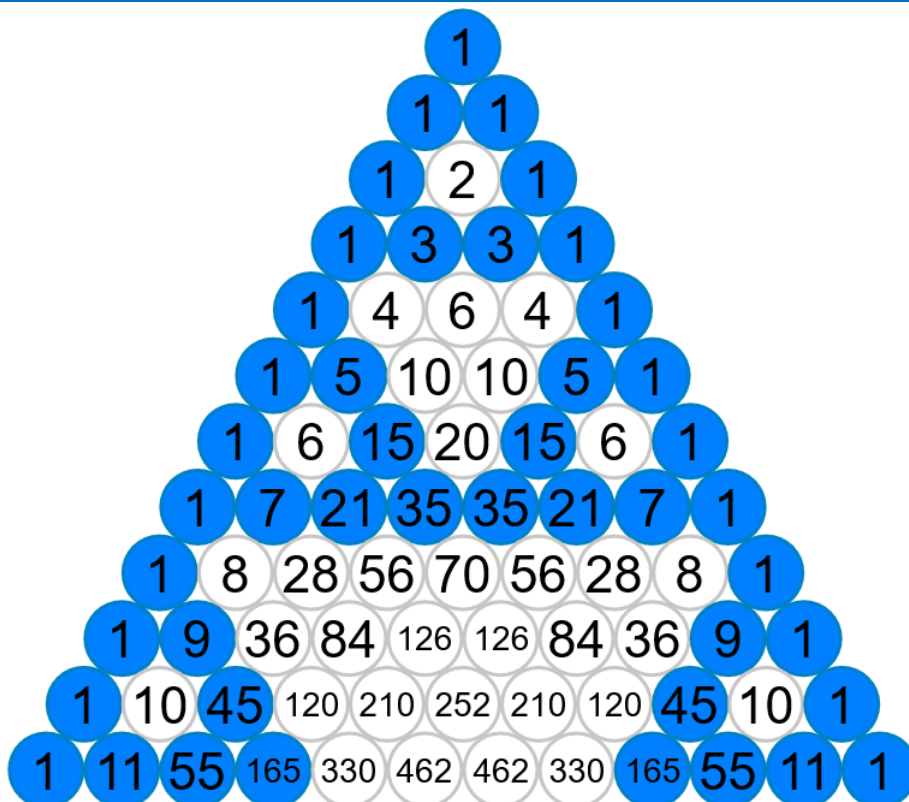


# 「パスカルの三角形」 & 「シェルピンスキーのギャスケット」

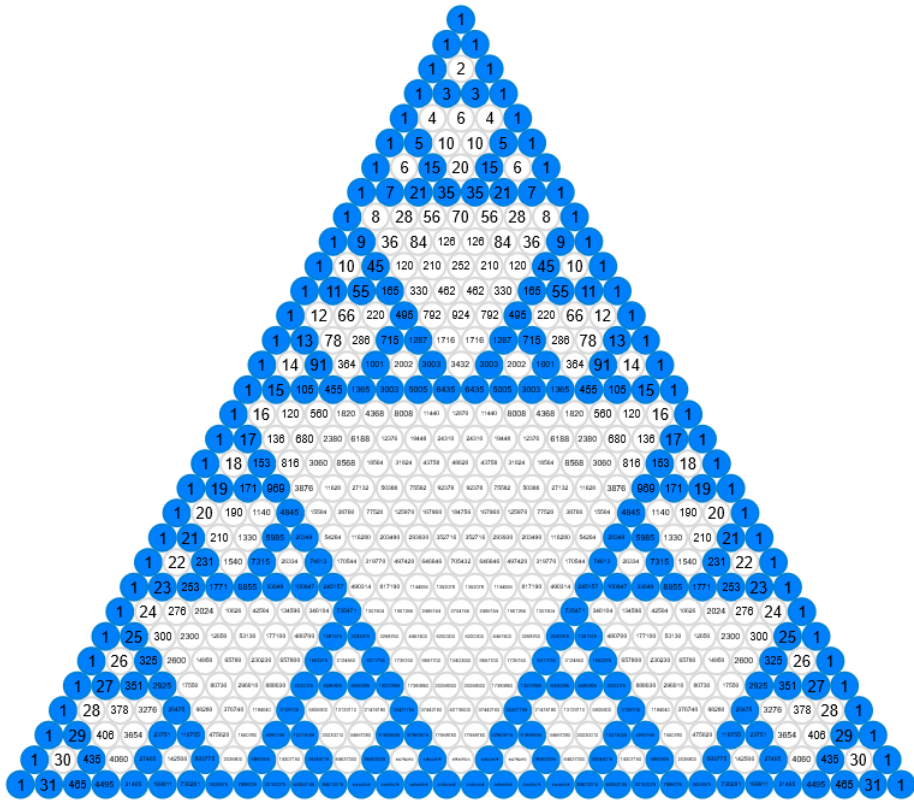
## (1) パスカルの三角形 12 段



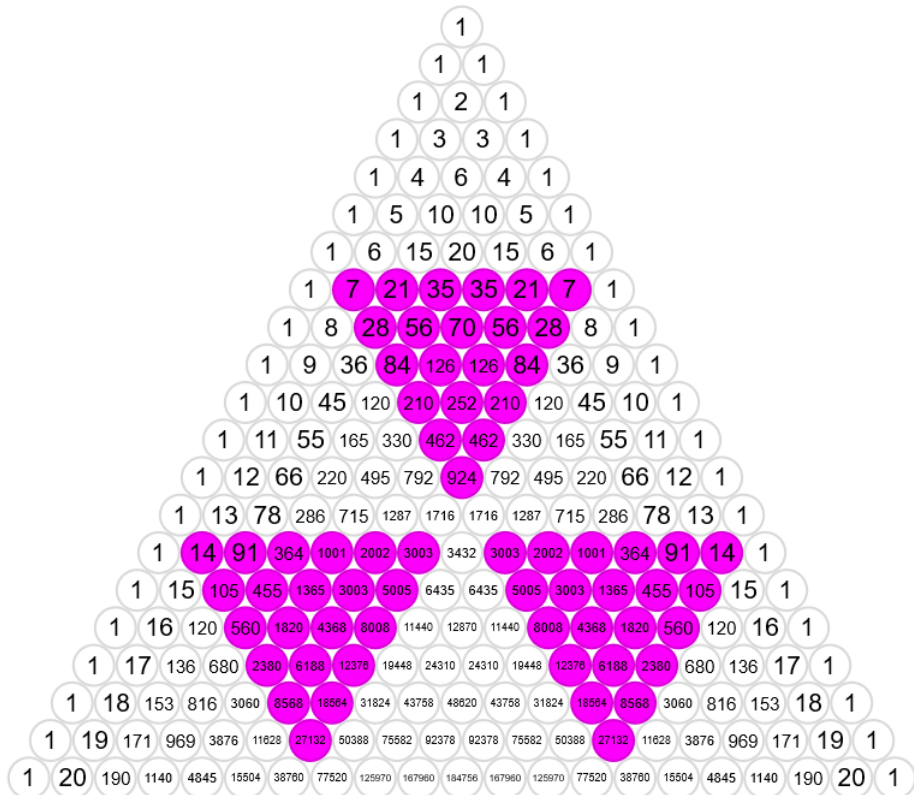
## (2) 奇数に色を塗ると、シェルピンスキーのギャスケットができます。



### (3) シェルピンスキーのギャスケット 32 段



### (4) 7 の倍数に色を塗りました。 21 段



この図は、友田勝久氏「色分けパスカル pascal31」を使って作成しました。