

INFO & FASIT

Pyramideregning er enkelt forklart å addere sammen tall som står ved siden av hverandre, og skrive tallet i «snøballen» som er knyttet til begge, direkte ovenfor.

Det er en fin øvelse i å bruke hoderegning, men det er også lov å ta litt notater og gjøre utregninger på et kladdark som støtte.

Regn ut snøballene! Fyll inn tall i pyramidene av snøballer. Snøballene som står ved siden av hverandre skal legges sammen for å finne det neste tallet! Se på eksempelet!

Pyramid 1: 16 (top), 10, 6 (row 2), 6, 4, 2 (row 3), 3, 3, 1, 1 (row 4)

Pyramid 2: 14 (top), 8, 6 (row 2), 4, 4, 2 (row 3), 2, 2, 2, 0 (row 4)

Pyramid 3: 73 (top), 38, 35 (row 2), 20, 18, 17 (row 3), 11, 9, 9, 8 (row 4), 6, 5, 4, 5, 3 (row 5), 2, 4, 1, 3, 2, 1 (row 6)

Pyramid 4: 54 (top), 27, 27 (row 2), 14, 13, 14 (row 3), 8, 6, 7, 7 (row 4), 5, 3, 3, 4, 3 (row 5), 3, 2, 1, 2, 2, 1 (row 6)

Pyramid 5: 13 (top), 6, 7 (row 2), 3, 3, 4 (row 3), 1, 2, 1, 3 (row 4)

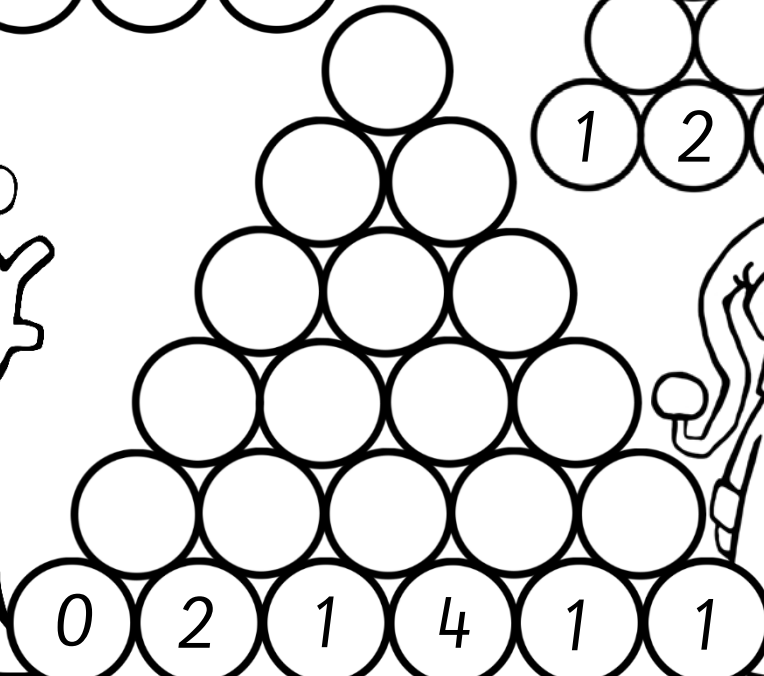
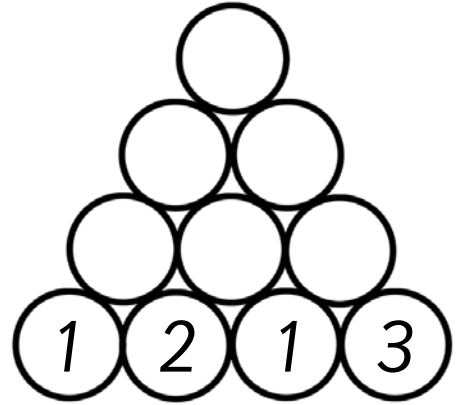
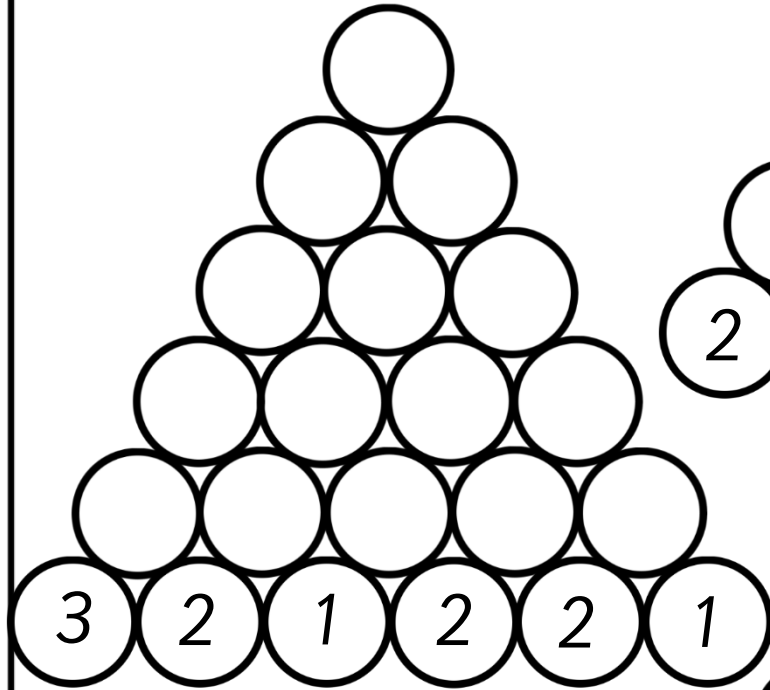
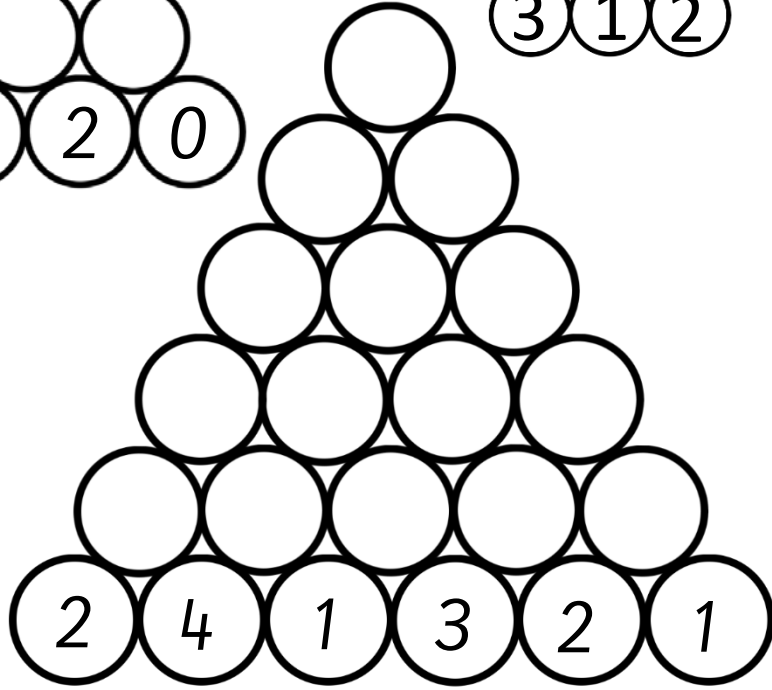
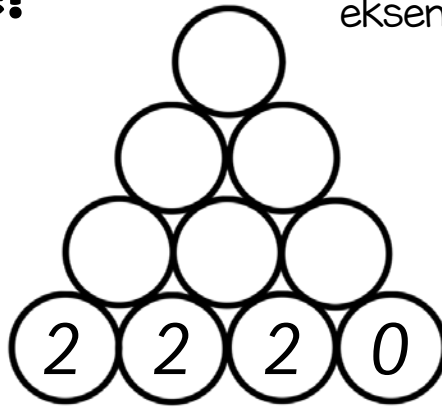
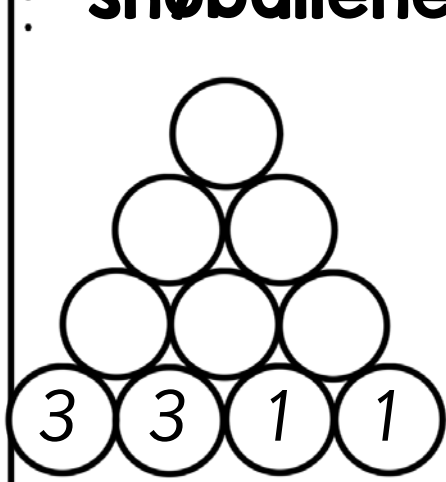
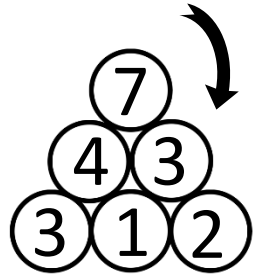
Pyramid 6: 66 (top), 31, 35 (row 2), 13, 18, 17 (row 3), 5, 8, 10, 7 (row 4), 2, 3, 5, 5, 2 (row 5), 0, 2, 1, 4, 1, 1 (row 6)

Har du lyst på flere juleopplegg i samme format, både i norsk og matematikk, kan du ta en titt på disse «Julebok»-oppleggene jeg har laget.



Regn ut snøballene!

Fyll inn tall i pyramiden av snøballer. Snøballene som står ved siden av hverandre skal legges sammen for å finne det neste tallet! Se på eksempelet!



Rekn ut snøballane!

Fyll inn tal i pyramidane av snøballar. Snøballane som står ved sida av kvarandre skal reknast saman for å finne talet over! Sjå på dømet!

