**Sannsynlighet**

Dere skal gå sammen to og to og trille **en** terning 60 ganger

Resultatet skriver du i tabellen: Eksempel: Skriv resultatet slik, da er det lettere å telle etterpå: IIII

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\1YELQAQ8\MC900384316[1].wmf | 2C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\CPZUW9D1\MC900039029[1].wmf | 3C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\7FZ3F2Z4\MC900251197[1].wmf | 4C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\CPZUW9D1\MC900396250[1].wmf | 5C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\CPZUW9D1\MC900406190[1].wmf | 6C:\Users\Henry\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\NHU39JIR\MC900299527[1].wmf |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Sannsynligheten for å få 4 når du triller en gang =** 1

 6

**Sannsynlighet =** antall med ønsket utfall

 antall mulige utfall

**Hvorfor**: Triller du **en** terning **en** gang har du 6 mulige utfall. Bare en av disse er 4……