

# Würfeln mit 2 Laplace-Würfeln

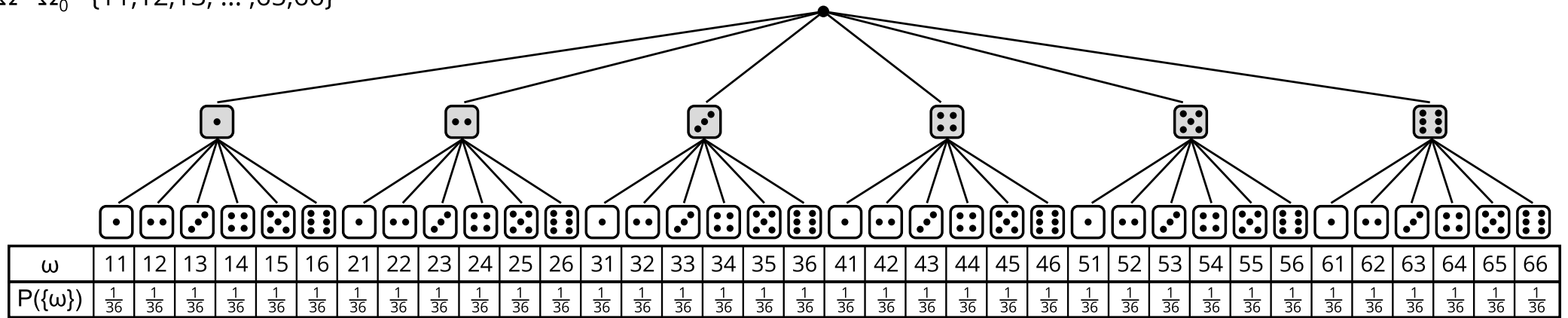
## Hintereinander

oder: gleichzeitig unter Berücksichtigung der Reihenfolge / verschiedenfarbig

oder: 2-maliges Ziehen mit Zurücklegen aus Urne mit 6 unterschiedlichen Kugeln

$$\Omega_0 = \{1, 2, 3, 4, 5, 6\}$$

$$\Omega = \Omega_0^2 = \{11, 12, 13, \dots, 65, 66\}$$



## Augensumme $\Omega_{\text{Summe}} = \{2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12\}$

