

LÖSUNG ZU 787:

$$P(X = 5) = 0,21 \quad P(X = 6) = 0,33$$

$$0,21 + 0,33 = 0,54$$

Da die gesamte Wahrscheinlichkeit immer 1 ist (100 %), kann man $P(X > 6)$ durch eine Subtraktion ermitteln.

$$P(X > 6) = 1 - 0,54 = 0,46$$

