

Taschenrechner Befehle Statistikreporte 2024 K12

Kombination: $\binom{n}{k}$ OPT D PROB nCr erst n, dann nCr, dann k

No Binomialverteilung OPT SDAT DIST BINOMIAL BPD
→ Binomial(K, n, p) eingeben

Mittelwerte, Standardabweichung mit Listen

MENU 2 Variable X in List 1, Anzahl für X_i in List 2

CALC SET 1VAR X List : List 1
1VAR Freq : List 2 EXE EXIT

1-VAR → Werte ablesen

Bei Wahrscheinlichkeiten oder relativen Häufigkeiten:

$p(x)$ bzw. $h(x)$ in List 2 eintragen.