

■ Winkelmaße Niveau Anfänger Übungsblatt 2

Winkel Maße Übungen



[Lösungen](#)

©www.mein-lernen.at

Anweisung:

Wir rechnen hier von kleineren Einheiten zu größeren Einheiten.
Daher müssen wir mit 60 dividieren, um in die nächstgrößere Einheit zu gelangen.
Der Rest der Division entspricht dem Ausgangswert.

a) Beispiel: $692' = ?^\circ$ und $?'$

Rechenweg: _____

Ergebnis Quotient: _____ Rest: _____

Lösung: $692' =$ _____

b) Beispiel: $448'' = ?'$ und $''$

Rechenweg: _____

Ergebnis Quotient: _____ Rest: _____

Lösung: $448'' =$ _____

c) Beispiel: $1\ 000'' = ?^\circ$ und $?'$ und $''$

Rechenweg 1: _____

Ergebnis Quotient: _____ Rest: _____

Rechenweg 2: _____

Ergebnis Quotient: _____ Rest: _____

Lösung: $448'' =$ _____