

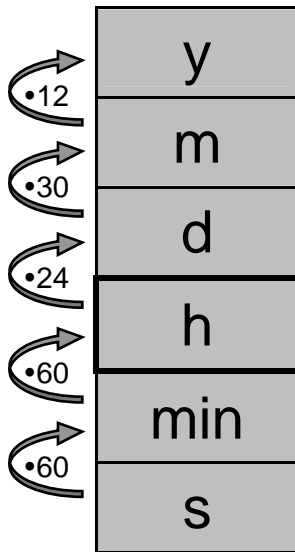
Zeit

Mit der Zeit misst man ...

Die Grundeinheit der Zeit ist ...

Die Zeit ist grundsätzlich ...

Zeit misst man mit ...



_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

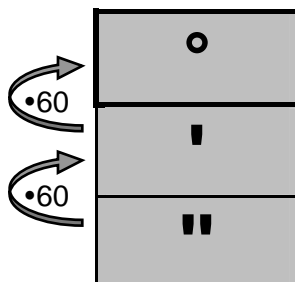
Winkel

Mit Winkeln misst man ...

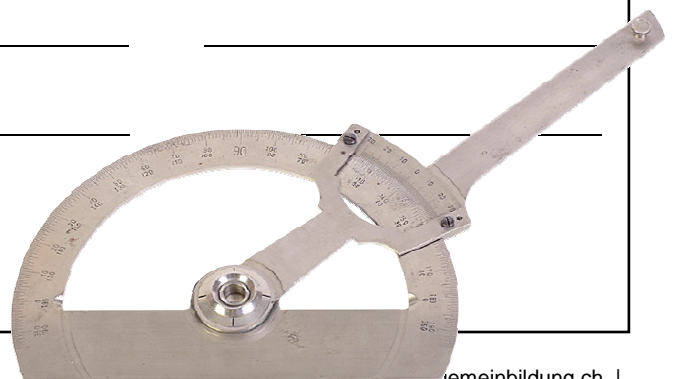
Die Grundeinheit der Winkel ist ...

Winkel sind grundsätzlich ...

Winkel misst man mit ...



_____	_____
_____	_____
_____	_____



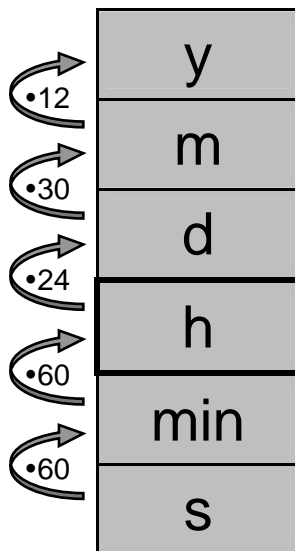
Zeit

Mit der Zeit misst man ... die vergehenden Momente

Die Grundeinheit der Zeit ist ... die Stunde (h)

Die Zeit ist grundsätzlich ... 12- bzw. 60-teilig

Zeit misst man mit ... einer Uhr



Jahr (year)

1 y = 12 m

Monat (month)

1 m ≈ 30 d

Tag (day)

1 d = 24 h

Stunde (hour)

1 h = 60 min

Minute (minute)

1 min = 60 s

Sekunde (second)

1 s

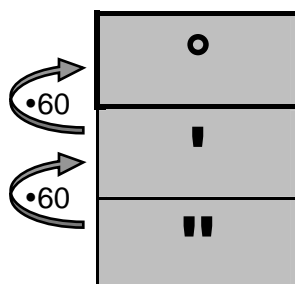
Winkel

Mit Winkeln misst man ... die Öffnung eines Kreisbogens

Die Grundeinheit der Winkel ist ... das Winkel-Grad (°)

Winkel sind grundsätzlich ... 60-teilig

Winkel misst man mit ... einem Winkelmesser (Geo-Dreieck)



Winkel-Grad

1 ° = 60 '

Winkel-Minute

1 ' = 60 "

Winkel-Sekunde

1 "

