

# Die Zeitmaße

Merkblatt

Mit **Zeitmaßen** misst man die **Zeit**.

Die Erde braucht **24 Stunden** um sich genau einmal um die eigene Achse zu drehen.  
Zudem dreht sie sich in ca. einem Jahr (365,25 Tage) um die Sonne.

Die wichtigsten **Einheiten**:

- y ..... Jahre
- m ..... Monate
- w ..... Wochen
- d ..... Tage
- h ..... Stunden
- min ..... Minuten
- s ..... Sekunden



**Umrechnung** zwischen den Einheiten:

- 1 Jahr = 12 Monate = 365 Tage eigentlich 365,25 Tage → daher alle 4 Jahre ein **Schaltjahr**
- 1 Monat = 28 / 29 / 30 / 31 Tage 28: Februar, 29: Februar in einem Schaltjahr,
- 30: April, Juni, September, November  
31: Jänner, März, Mai, Juli, August, Oktober, Dezember
- 1 Woche = 7 Tage 1 Jahr hat ca. 52 Wochen
- 1 Tag = 24 Stunden
- 1 Stunde = 60 Minuten
- 1 Minute = 60 Sekunden

So rechnest du um:

