Grundwortschatz 5: Denken, Fühlen und Reden

# 5.5.: Vergleichen und Auswählen

18 Vokabeln

### 5.5.1. Verben: Vergleichen, Unterscheiden und Verteilen

**comparāre**, comparō, comparāvi, comparātum: vergleichen

Das Verb *comparare* im Sinne von „beschaffen, erwerben“ wird meist als zweites, sprachgeschichtlich unabhängiges Verb gesehen.

**cōnferre**, cōnferō, contuli, collātum: vergleichen, nahebringen

conferre magna parvis (Dativ) oder conferre magna cum parvis: Großes mit Kleinem vergleichen

**dēligere**, dēligō, delēgi, dēlēctum: auswählen

**differre**, differō, distuli, dilātum: verschieden sein, etwas (auf später) verschieben

differt aliquid: es gibt einen gewissen Unterschied

**dīvidere**, dīvidō, dīvīdī, dīvīsum: zerteilen, trennen

**distinguere**, distinguō, distīnxi, distīnctum: unterscheiden, trennen

**interesse**, interest, interfuit: es ist ein Unterschied, es ist wichtig

Multum interest inter loqui et tacere.

Es liegt ein großer Unterschied zwischen Sprechen und Schweigen.

Omnium nostrum interest te nobiscum esse.

Es liegt uns allen daran, dass du bei uns bist.

**Merke**: interest im Sinne von "es ist wichtig" steht mit dem AcI.

**tribuere**, tribuō, tribuī, tribūtum: zuteilen

**distribuere**, distribuō, distribuī, distribūtum: verteilen, zuteilen

### 5.5.2. Substantive

**genus, generis, n.: die Art, die Abstammung**

**modus, modī, m.: das Maß, der Maßstab, die Grenze, die Mäßigung**

**numerus, numerī, m.: die Zahl**

**pars, partis, f.: der Teil, die Richtung**

**ordō, ordinis, m.: die Reihe, der (soziale) Stand**

Grundwortschatz Schaubild Vergleich

Automatisch generierte Beschreibung

## 5.5.3. Adjektive

**similis**, neutrum: simile: ähnlich

**dissimilis**, neutrum: dissimile: unähnlich

**pār** (Adverb: pāriter), Genitiv aller Genera: pāris; neutrum: pār: gleich, angemessen

Das Adverb pāriter bedeutet „ebenso“.

URL dieser Seite:

<http://www.schule-bw.de/faecher-und-schularten/sprachen-und-literatur/latein/sprache/grundwortschatz/denken-fuehlen-und-reden/vergleichen.html>