

# ÜBERSICHT ÜBER DIE AKKUSATIVE

Wiederholung der wichtigsten  
grammatischen Kapitel mit Blick  
auf das Latinum

## Objekt ↔ Adv. Bestimmung (1)

- Der Akkusativ steht als Objekt auf die Frage ‚WEN‘ oder ‚WAS‘.
- Er steht als doppeltes Objekt nach den Verben des Bedeutungsfeldes
  - ‚geben‘, ‚nehmen‘ und ‚erklären‘
  - ‚wozu wählen‘, ‚sich bewähren‘
  - ‚haben‘, ‚halten für‘, ‚ernennen‘
  - ‚nennen‘, ‚machen zu‘, ‚erkennen‘

## Objekt ⇔ Adv. Bestimmung (2)

- Der Akkusativ steht als Adverbiale Bestimmung zuerst auf die Frage
  - ‚Wie lang‘, ‚wie breit‘, ‚wie hoch‘, ‚wie tief‘  
als **Akkusativ der zeitlichen und räumlichen Ausdehnung**
- Ferner spricht man bei Richtungsangaben vom **Akkusativ der Richtung**, der immer mit Präposition steht (‚in‘, ‚sub‘, ‚ad‘)
  - Ausnahme: Städtenamen und kleine Inseln

## Akkusativ als Objekt - 1

- Der Akkusativ steht als Objekt bei transitiven Verben auf die Frage ‚Wen‘ oder ‚Was‘.
  - *Famam audio*      ich höre *das Gerücht*
- Manche Verben sind intransitiv im Deutschen, im Lateinischen transitiv:
  - ‚adaequare‘, ‚(ad)iuuare‘, ‚cavere‘, ‚deficere‘, ‚effugere‘:
  - *fratrem adaequare*      *dem Bruder gleichkommen*
  - *vires me deficiunt.*      *Mir schwinden die Kräfte*



## Akkusativ als adverbiale © RechentIn

### Bestimmung - 1

- Der Akkusativ der zeitlichen und räumlichen Ausdehnung ist häufig an Begriffen der Zeit (*annus, dies*) oder an Adjektiven (z.B. *altus*) erkennbar.
  - *Unum diem vivo.* Ich lebe *einen Tag (lang)*.
  - *Haec fossa sex pedes alta est.* Dieser Graben ist *sechs Fuß tief*.
  - *Hic murus decem pedes altus est.* Diese Mauer ist *zehn Fuß hoch*.

## Akkusativ als adverbiale © RechentIn

### Bestimmung - 2

- Der Akkusativ der Richtung steht meist bei Verben der Bewegung zu Richtungsangaben mit Präpositionen (vgl. 2. Folie).  
AUSNAHME: Städtenamen und kleine Inseln:
  - *In urbem eo.* Ich gehe *in die Stadt*.
  - *Romam eo.* Ich gehe *nach Rom*.
  - *In Siciliam eo.* Ich gehe *nach Sizilien*.
  - *Delum eo.* Ich gehe *nach Delos*.

