## Konvertierung (2)



- Was löst eine Konvertierung aus? Ausgehend von einem Ausdruck vom Typ Q,
  in welchen Typ Z wird konvertiert? (Forts.)
  - Implizite binäre Konvertierungen:
    - <u>Implizite</u> Konvertierung der Operanden binärer Operatoren (<AusdruckL> <BinOp> <AusdruckR>)
    - Anwendung erfolgt als Zusatzschritt nach Anwendung der impliziten unären Konvertierungen
    - Festlegungen, in welchen gemeinsamen Typen z die beteiligten Ausdruckstypen
      O<sub>1</sub> (AusdruckL) und O<sub>r</sub> (AusdruckR) konvertiert werden
    - Die eigentliche Operation hat anschließend in der Regel ein Ergebnis von Typ z

Typischerweise Anwendung mehrerer Konvertierungen im Zuge eines

