

# Rechenstrich – Aufgaben

## Addition mit Zehnerübergang 2

- **1** Rechne zuerst die Zehner dazu, dann die Einer.

a)  $36 + 37 =$  \_\_\_\_\_

36      66     

b)  $63 + 28 =$  \_\_\_\_\_

63           

c)  $57 + 17 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

d)  $14 + 58 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

e)  $49 + 45 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

f)  $28 + 64 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

g)  $55 + 37 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

h)  $27 + 17 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

i)  $36 + 38 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

j)  $45 + 47 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

k)  $34 + 28 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

l)  $39 + 42 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

m)  $48 + 18 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_     

n)  $25 + 46 =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_