

① Berechne!

a)  $20 + \square = 56$     d)  $21 + \square = 81$     g)  $33 + \square = 97$

b)  $69 + \square = 152$     e)  $52 + \square = 134$     h)  $92 + \square = 175$

c)  $47 + \square = 55$     f)  $36 + \square = 67$     i)  $76 + \square = 113$

② Berechne!

a)  $154 - \square = 135$     d)  $186 - \square = 130$     g)  $137 - \square = 83$

b)  $114 - \square = 103$     e)  $145 - \square = 55$     h)  $122 - \square = 98$

c)  $178 - \square = 132$     f)  $190 - \square = 150$     i)  $168 - \square = 114$