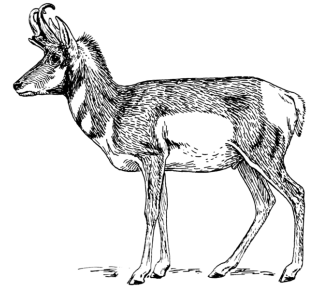


Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

<http://aufgaben.schulkreis.de>

## Übungsaufgaben: Subtraktion bis 100 - Bl. 1



Teil 1

$80-27=$  \_\_\_\_\_

$62-37=$  \_\_\_\_\_

$92-18=$  \_\_\_\_\_

$88-38=$  \_\_\_\_\_

$60-40=$  \_\_\_\_\_

$93-77=$  \_\_\_\_\_

$24-3=$  \_\_\_\_\_

$86-0=$  \_\_\_\_\_

$63-45=$  \_\_\_\_\_

Teil 2

$86-25=$  \_\_\_\_\_

$61-18=$  \_\_\_\_\_

$92-17=$  \_\_\_\_\_

$62-10=$  \_\_\_\_\_

$51-11=$  \_\_\_\_\_

$87-13=$  \_\_\_\_\_

$52-16=$  \_\_\_\_\_

$63-55=$  \_\_\_\_\_

$96-20=$  \_\_\_\_\_

Teil 3

$48-17=$  \_\_\_\_\_

$78-22=$  \_\_\_\_\_

$93-18=$  \_\_\_\_\_

$98-56=$  \_\_\_\_\_

$82-6=$  \_\_\_\_\_

$94-93=$  \_\_\_\_\_

$93-12=$  \_\_\_\_\_

$67-10=$  \_\_\_\_\_

$96-2=$  \_\_\_\_\_

Teil 4

$94-4=$  \_\_\_\_\_

$67-13=$  \_\_\_\_\_

$74-9=$  \_\_\_\_\_

$100-20=$  \_\_\_\_\_

$94-40=$  \_\_\_\_\_

$71-11=$  \_\_\_\_\_

$97-30=$  \_\_\_\_\_

$64-10=$  \_\_\_\_\_

$57-17=$  \_\_\_\_\_

Teil 5

$99-6=$  \_\_\_\_\_

$76-51=$  \_\_\_\_\_

$31-23=$  \_\_\_\_\_

$96-34=$  \_\_\_\_\_

$88-2=$  \_\_\_\_\_

$82-70=$  \_\_\_\_\_

$50-0=$  \_\_\_\_\_

$26-2=$  \_\_\_\_\_

$92-61=$  \_\_\_\_\_

Teil 6

$37-6=$  \_\_\_\_\_

$98-10=$  \_\_\_\_\_

$98-2=$  \_\_\_\_\_

$67-54=$  \_\_\_\_\_

$80-42=$  \_\_\_\_\_

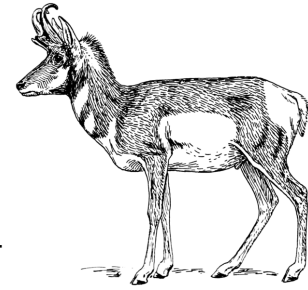
$97-13=$  \_\_\_\_\_

$99-3=$  \_\_\_\_\_

$68-8=$  \_\_\_\_\_

$82-37=$  \_\_\_\_\_

# LÖSUNGEN: Subtraktion bis 100 - Bl. 1



## Teil 1

$80-27=53$

$62-37=25$

$92-18=74$

$88-38=50$

$60-40=20$

$93-77=16$

$24-3=21$

$86-0=86$

$63-45=18$

## Teil 2

$86-25=61$

$61-18=43$

$92-17=75$

$62-10=52$

$51-11=40$

$87-13=74$

$52-16=36$

$63-55=8$

$96-20=76$

## Teil 3

$48-17=31$

$78-22=56$

$93-18=75$

$98-56=42$

$82-6=76$

$94-93=1$

$93-12=81$

$67-10=57$

$96-2=94$

## Teil 4

$94-4=90$

$67-13=54$

$74-9=65$

$100-20=80$

$94-40=54$

$71-11=60$

$97-30=67$

$64-10=54$

$57-17=40$

## Teil 5

$99-6=93$

$76-51=25$

$31-23=8$

$96-34=62$

$88-2=86$

$82-70=12$

$50-0=50$

$26-2=24$

$92-61=31$

## Teil 6

$37-6=31$

$98-10=88$

$98-2=96$

$67-54=13$

$80-42=38$

$97-13=84$

$99-3=96$

$68-8=60$

$82-37=45$