

Zu- und Wegzählen im Zahlenraum 60 -70

Name: _____

$50+9=$ ___	$50+8=$ ___	$50+7=$ ___	$50+6=$ ___
$51+9=$ ___	$51+6=$ ___	$51+0=$ ___	$50+10=$ _
$52+3=$ ___	$52+8=$ ___	$52+6=$ ___	$52+7=$ ___
$53+5=$ ___	$53+7=$ ___	$54+5=$ ___	$54+6=$ ___
$55+5=$ ___	$56+4=$ ___	$57+3=$ ___	$58+2=$ ___

$70-9=$ ___	$70-7=$ ___	$70-5=$ ___	$70-10=$ ___
$69-2=$ ___	$69-4=$ ___	$69-6=$ ___	$69-9=$ ___
$68-8=$ ___	$68-1=$ ___	$67-7=$ ___	$67-3=$ ___
$66-5=$ ___	$66-6=$ ___	$65-5=$ ___	$65-2=$ ___
$64-4=$ ___	$63-3=$ ___	$62-2=$ ___	$61-1=$ ___

Ergänzen im Zahlenraum 70

Name: _____

$60+$ ___ $=70$	$60+$ ___ $=68$	$60+$ ___ $=60$	$60+$ ___ $=69$
$61+$ ___ $=65$	$61+$ ___ $=70$	$61+$ ___ $=69$	$62+$ ___ $=70$
$62+$ ___ $=68$	$62+$ ___ $=70$	$63+$ ___ $=70$	$63+$ ___ $=63$
$64+$ ___ $=70$	$64+$ ___ $=67$	$65+$ ___ $=70$	$66+$ ___ $=70$
$67+$ ___ $=70$	$68+$ ___ $=68$	$68+$ ___ $=70$	$69+$ ___ $=70$

$70-$ ___ $=60$	$70-$ ___ $=63$	$70-$ ___ $=65$	$70-$ ___ $=61$
$69-$ ___ $=60$	$69-$ ___ $=63$	$69-$ ___ $=66$	$68-$ ___ $=60$
$67-$ ___ $=65$	$68-$ ___ $=67$	$67-$ ___ $=60$	$66-$ ___ $=61$
$66-$ ___ $=62$	$66-$ ___ $=60$	$65-$ ___ $=62$	$65-$ ___ $=60$
$64-$ ___ $=61$	$63-$ ___ $=60$	$62-$ ___ $=62$	$60-$ ___ $=60$