

Addition 2 (Lösung)



ÜBUNG 1: WAS FÄLLT DIR AUF?

$8\ 000 + 5\ 000 = 13\ 000$	$99\ 000 + 7\ 000 = 106\ 000$	$92\ 500 + 1\ 600 = 102\ 100$
$98\ 000 + 5\ 000 = 103\ 000$	$29\ 000 + 7\ 000 = 36\ 000$	$92\ 500 + 2\ 600 = 95\ 100$
$28\ 000 + 5\ 000 = 33\ 000$	$39\ 000 + 7\ 000 = 46\ 000$	$92\ 500 + 3\ 600 = 96\ 100$
$38\ 000 + 5\ 000 = 43\ 000$	$49\ 000 + 7\ 000 = 56\ 000$	$92\ 500 + 4\ 600 = 97\ 100$

ÜBUNG 2: RECHNE

$95\ 000 + 37\ 000 = 132\ 000$	$22\ 000 + 68\ 000 = 90\ 000$
$23\ 000 + 66\ 000 = 89\ 000$	$44\ 000 + 98\ 000 = 142\ 000$
$32\ 000 + 35\ 000 = 67\ 000$	$98\ 000 + 69\ 000 = 167\ 000$
$49\ 000 + 94\ 000 = 143\ 000$	$22\ 000 + 77\ 000 = 99\ 000$
$22\ 000 + 48\ 000 = 70\ 000$	$64\ 000 + 25\ 000 = 89\ 000$

ÜBUNG 3: GRÖßER, KLEINER ODER GLEICH?

Setze $>$, $<$ oder $=$ ein!

$22\ 000 + 5\ 600$	$<$	$27\ 000 + 98\ 000$	$48\ 000 + 7\ 000$	$<$	$72\ 000 + 4\ 000$
$78\ 000 + 22\ 000$	$>$	$89\ 000 + 500$	$69\ 000 + 2\ 000$	$>$	$39\ 000 + 22\ 000$
$29\ 000 + 33\ 000$	$<$	$49\ 000 + 99\ 000$	$94\ 000 + 98\ 000$	$<$	$95\ 000 + 98\ 000$
$45\ 000 + 8\ 000$	$<$	$99\ 000 + 45\ 000$	$33\ 000 + 25\ 000$	$<$	$39\ 000 + 29\ 000$
$39\ 000 + 47\ 000$	$<$	$89\ 000 + 3\ 900$	$94\ 000 + 4\ 000$	$>$	$32\ 000 + 2\ 000$
$98\ 000 + 92\ 000$	$>$	$93\ 000 + 35\ 000$	$77\ 000 + 22\ 000$	$>$	$85\ 000 + 3\ 000$