



Addition 3 (Lösung)

ÜBUNG 1: WAS FÄLLT DIR AUF?

$8\ 000 + 5\ 000 = 13\ 000$	$9\ 000 + 7\ 000 = 16\ 000$	$91\ 500 + 600 = 92\ 100$
$28\ 000 + 5\ 000 = 33\ 000$	$19\ 000 + 7\ 000 = 26\ 000$	$91\ 500 + 1\ 600 = 93\ 100$
$48\ 000 + 5\ 000 = 53\ 000$	$29\ 000 + 7\ 000 = 36\ 000$	$91\ 500 + 2\ 600 = 94\ 100$
$68\ 000 + 5\ 000 = 73\ 000$	$49\ 000 + 7\ 000 = 56\ 000$	$91\ 500 + 4\ 600 = 96\ 100$

ÜBUNG 2: RECHNE

$75\ 000 + 27\ 000 = 102\ 000$	$11\ 000 + 68\ 000 = 79\ 000$
$12\ 000 + 66\ 000 = 78\ 000$	$44\ 000 + 28\ 000 = 72\ 000$
$21\ 000 + 25\ 000 = 46\ 000$	$38\ 000 + 69\ 000 = 107\ 000$
$43\ 000 + 54\ 000 = 97\ 000$	$11\ 000 + 77\ 000 = 88\ 000$
$11\ 000 + 48\ 000 = 59\ 000$	$64\ 000 + 15\ 000 = 79\ 000$

ÜBUNG 3: GRÖßER, KLEINER ODER GLEICH?

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

$11\ 000 + 5\ 600$	$<$	$17\ 000 + 78\ 000$	$48\ 000 + 7\ 000$	$<$	$71\ 000 + 4\ 000$
$78\ 000 + 11\ 000$	$<$	$89\ 000 + 500$	$69\ 000 + 1\ 000$	$>$	$29\ 000 + 11\ 000$
$19\ 000 + 22\ 000$	$<$	$49\ 000 + 29\ 000$	$14\ 000 + 18\ 000$	$<$	$25\ 000 + 18\ 000$
$45\ 000 + 8\ 000$	$<$	$99\ 000 + 45\ 000$	$22\ 000 + 15\ 000$	$<$	$29\ 000 + 19\ 000$
$29\ 000 + 47\ 000$	$<$	$89\ 000 + 2\ 900$	$94\ 000 + 4\ 000$	$>$	$21\ 000 + 1\ 000$
$28\ 000 + 11\ 000$	$>$	$12\ 000 + 25\ 000$	$77\ 000 + 11\ 000$	$>$	$85\ 000 + 2\ 000$