

## SCARY SUBTRACTION (E)

Don't be afraid to answer these questions; it's only Halloween.

$136$	$59$	$76$	$94$	$28$	$44$	$131$	$70$	$156$	$94$
$-58$	$-21$	$-38$	$-35$	$-14$	$-15$	$-96$	$-23$	$-67$	$-77$

$63$	$169$	$105$	$71$	$43$	$81$	$126$	$154$	$126$	$109$
$-26$	$-81$	$-39$	$-46$	$-18$	$-65$	$-43$	$-59$	$-49$	$-98$

$150$	$125$	$141$	$109$	$186$	$109$	$137$	$83$	$85$	$133$
$-80$	$-78$	$-49$	$-32$	$-99$	$-57$	$-93$	$-47$	$-56$	$-60$



$103$	$74$	$117$	$142$	$152$	$67$	$67$	$86$	$116$	$52$
$-27$	$-43$	$-60$	$-89$	$-84$	$-22$	$-35$	$-60$	$-36$	$-38$

$113$	$172$	$151$	$147$	$139$	$140$	$131$	$84$	$120$	$195$
$-67$	$-99$	$-58$	$-57$	$-74$	$-84$	$-98$	$-74$	$-96$	$-96$

$48$	$60$	$113$	$60$	$70$	$121$	$89$	$78$	$164$	$176$
$-25$	$-23$	$-94$	$-13$	$-58$	$-34$	$-49$	$-24$	$-73$	$-81$

HAPPY HALLOWEEN FROM MATH-DRILLS.COM