Long Addition with Negatives 1

$$652 + (-554)$$

$$(-509) + 68$$

$$866 + 687$$

$$(-408) + (-572)$$

$$45 + (-95)$$

$$(-283) + 503$$

$$(-129) + (-933)$$

$$(-129) + (-933)$$
 $(-571) + (-118)$

$$(-69) + 655$$

$$(-29) + 552$$

$$(-703) + 41$$

$$(-703) + 41$$
 $(-505) + (-997)$

$$(-844) + (-142)$$

$$(-844) + (-142)$$
 $(-367) + (-460)$

$$996 + (-645)$$

$$82 + (-68)$$

$$(-7) + (-229)$$

$$613 + 195$$

$$(-497) + (-289)$$

$$552 + 729$$

$$615 + 121$$

$$(-142) + 986$$

$$53 + (-326)$$

$$639 + (-832)$$

$$(-962) + 526$$

$$57 + (-332)$$

$$(-334) + (-467)$$
 $(-178) + (-362)$

$$(-178) + (-362)$$