Long Addition with Negatives 3

$$(-968) + 342$$

$$969 + 747$$

$$(-379) + 592$$

$$969 + 402$$

$$717 + 57$$

$$288 + 177$$

$$(-895) + 792$$

$$(-640) + 136$$

$$317 + (-52)$$

$$551 + (-202)$$

$$317 + (-52)$$
 $551 + (-202)$ $(-448) + (-194)$ $(-919) + 963$

$$(-919) + 963$$

$$(-301) + 463$$

$$(-202) + 572$$

$$(-578) + 526$$

$$(-929) + (-759)$$

$$(-446) + 134$$

$$(-63) + (-587)$$

$$(-446) + 134$$
 $(-63) + (-587)$ $(-13) + (-255)$ $112 + (-634)$

$$112 + (-634)$$

$$174 + 586$$

$$29 + (-472)$$

$$29 + (-472)$$
 $(-174) + (-625)$ $(-451) + (-828)$

$$(-451) + (-828)$$

$$(-749) + 369$$

$$251 + 904$$

$$74 + (-288)$$

$$(-16) + (-900)$$