

## Easy find the missing minus end 3

$8 - 4 = 4$

$8 - \square = 2$

$\square - 3 = 13$

$8 - \square = 6$

$\square - 5 = 15$

$8 - \square = 1$

$\square - 7 = 18$

$8 - \square = 3$

$\square - 8 = 20$

$8 - \square = 0$