

$1) \quad \underline{\quad} + 5 = 5$

$2) \quad \underline{\quad} + 3 = 5$

$3) \quad \underline{\quad} + 2 = 5$

$4) \quad \underline{\quad} + 0 = 5$

$5) \quad \underline{\quad} + 0 = 5$

$6) \quad \underline{\quad} + 2 = 5$

$7) \quad \underline{\quad} + 4 = 5$

$8) \quad \underline{\quad} + 3 = 5$

$9) \quad \underline{\quad} + 4 = 5$

$10) \quad \underline{\quad} + 1 = 5$

$11) \quad \underline{\quad} + 4 = 5$

$12) \quad \underline{\quad} + 1 = 5$

$13) \quad \underline{\quad} + 5 = 5$

$14) \quad \underline{\quad} + 4 = 5$

$15) \quad \underline{\quad} + 2 = 5$

$16) \quad \underline{\quad} + 0 = 5$

$17) \quad \underline{\quad} + 2 = 5$

$18) \quad \underline{\quad} + 3 = 5$

$19) \quad \underline{\quad} + 1 = 5$

$20) \quad \underline{\quad} + 3 = 5$

