

Two digit addition – Column Method (no regrouping)

Find the sum.

$1) \quad 33$

$+ \quad 30$

$33+30=63$

$2) \quad 20$

$+ \quad 21$

$3) \quad 78$

$+ \quad 0$

$4) \quad 80$

$+ \quad 19$

$5) \quad 39$

$+ \quad 50$

$6) \quad 28$

$+ \quad 30$

$7) \quad 43$

$+ \quad 14$

$8) \quad 33$

$+ \quad 25$

$9) \quad 52$

$+ \quad 17$

$10) \quad 13$

$+ \quad 2$

$11) \quad 19$

$+ \quad 10$

$12) \quad 31$

$+ \quad 35$

$13) \quad 11$

$+ \quad 58$

$14) \quad 51$

$+ \quad 33$

$15) \quad 6$

$+ \quad 70$

$16) \quad 45$

$+ \quad 21$
