

Adding 4 or more digits with decimals

$1) \quad 6,304 + 2,063 =$

$2) \quad 3,065 + 24,902$

$3) \quad 238 + 129 + 316 =$

$4) \quad 3,672 + 5,284 =$

$5) \quad 8,416 + 6,223 =$

$6) \quad 54,879 + 9,408 =$

$7) \quad 53.6 + 44.8 =$

$8) \quad 23.29 + 65.4 =$

$9) \quad 7.5 + 1.86 =$

$10) \quad 6.703 + 300.8 =$