

$1) \quad 967 + 12 =$

$11) \quad 771 + \quad = 1000$

$2) \quad 225 + 382 =$

$12) \quad 765 + \quad = 1000$

$3) \quad 843 + 32 =$

$13) \quad 382 + 55 =$

$4) \quad 405 + 235 =$

$14) \quad 390 + 484 =$

$5) \quad 735 + 60 =$

$15) \quad 805 + 111 =$

$6) \quad 402 + 595 =$

$16) \quad 511 + 174 =$

$7) \quad 273 + 101 =$

$17) \quad 181 + 55 =$

$8) \quad 738 + 209 =$

$18) \quad 648 + 194 =$

$9) \quad 578 + 94 =$

$19) \quad 758 + 98 =$

$10) \quad 852 + 115 =$

$20) \quad 580 + 285 =$