



2-Digit & 3-Digit Addition

Name _____

Score _____

AS:II:13

$1) \quad 118 + 53 =$

$2) \quad 753 + 67 =$

$3) \quad 765 + 19 =$

$4) \quad 971 + 21 =$

$5) \quad 567 + 38 =$

$6) \quad 842 + 39 =$

$7) \quad 435 + 92 =$

$8) \quad 180 + 47 =$

$9) \quad 398 + 45 =$

$10) \quad 864 + 62 =$

$11) \quad 287 + 68 =$

$12) \quad 249 + 45 =$

$13) \quad 193 + 24 =$

$14) \quad 903 + 96 =$



2-Digit & 3-Digit Addition

Name _____

Score _____

Answer key

AS:II:13

$1) \quad 118 + 53 = \textcolor{red}{171}$

$2) \quad 753 + 67 = \textcolor{red}{820}$

$3) \quad 765 + 19 = \textcolor{red}{784}$

$4) \quad 971 + 21 = \textcolor{red}{992}$

$5) \quad 567 + 38 = \textcolor{red}{605}$

$6) \quad 842 + 39 = \textcolor{red}{881}$

$7) \quad 435 + 92 = \textcolor{red}{527}$

$8) \quad 180 + 47 = \textcolor{red}{227}$

$9) \quad 398 + 45 = \textcolor{red}{443}$

$10) \quad 864 + 62 = \textcolor{red}{926}$

$11) \quad 287 + 68 = \textcolor{red}{355}$

$12) \quad 249 + 45 = \textcolor{red}{294}$

$13) \quad 193 + 24 = \textcolor{red}{217}$

$14) \quad 903 + 96 = \textcolor{red}{999}$