

Adding and Subtracting Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$\begin{array}{ll} -98 + (-73) = & 25 + 99 = \\ 99 + (-85) = & 98 + (-82) = \\ -92 + 23 = & 26 - (-88) = \\ 77 - 90 = & 87 + (-70) = \\ 81 + 89 = & -88 + 45 = \\ 88 - 83 = & -83 + (-34) = \\ -99 - (-81) = & -95 + (-72) = \\ -24 + 75 = & -77 + 97 = \\ -90 + (-76) = & 10 - (-73) = \\ -27 - 3 = & 81 + 94 = \\ 66 - 83 = & 62 + 99 = \\ -70 - 73 = & 92 - (-85) = \\ 40 + (-86) = & -75 + 84 = \\ -89 + (-18) = & -90 - 97 = \\ 71 + (-90) = & -84 + 98 = \\ -22 + (-81) = & 87 - (-94) = \\ 47 - (-63) = & -92 - (-74) = \\ 77 + (-83) = & 74 + 74 = \\ -34 + (-91) = & -79 - (-76) = \\ -87 - (-76) = & 92 - (-75) = \\ -86 + (-81) = & 20 - 73 = \\ -95 - (-98) = & -83 - 74 = \\ 70 + 15 = & 85 - 91 = \\ -88 + 93 = & -29 - 60 = \\ -92 - 75 = & -82 + 78 = \end{array}$$