## Addition Word Search

Find the answers to the math problems below and find and mark all the answers in the word search box.

$\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{O} & \mathrm{S} & \mathrm{Y} & \mathrm{R} & \mathrm{V} & \mathrm{R} & \mathrm{X} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}T & T & F & H & E & S & E & \mathrm{~V} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\text { Y } & \text { W } & \text { T } & \text { T } & \text { F } & \text { I } & \text { G } & \text { Y } & \text { X } & \text { H } & \text { E } & \text { N } & \text { Y }\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\text { E } & \mathrm{F} & \mathrm{E} & \mathrm{S} & \mathrm{W} & \text { X } & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{G} & \mathrm{F} & \mathrm{Y} & \mathrm{Y} & \mathrm{X}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{H} & \mathrm{I} & \mathrm{N} & \mathrm{O} & \mathrm{T} & \mathrm{S} & \mathrm{I} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{F} & \mathrm{F} & \mathrm{I}\end{array}$
$\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{U} & \mathrm{H} & \mathrm{S} & \mathrm{F} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{R} & \mathrm{N} & \mathrm{F} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\text { E } & \text { I } & \mathrm{G} & \mathrm{H} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{N}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\text { F } & \mathrm{F} & \mathrm{O} & \mathrm{R} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}H & H & I & N & H & E & F & O & H & R & E & Y & T\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{T} & \mathrm{F} & \mathrm{T} & \mathrm{O} & \mathrm{U} & \mathrm{H} & \mathrm{T} & \mathrm{F} & \mathrm{W}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{W} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{F} & \mathrm{O} & \mathrm{U} & \mathrm{R} & \mathrm{T} & \mathrm{T} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{I} & \mathrm{R} & \mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{F} & \mathrm{R} & \mathrm{F}\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{T} & \mathrm{F} & \mathrm{O}\end{array}$ $16+\square=40$
 $12+\square=82$
$19+\square=64$
$17+\square=71$
$35+\square=85$
$39+\square=99$
$15+\square=51$
$17+\square=45$
$14+\square=95$
$28+\square=52$

## Answers

Find the answers to the math problems below and find and mark all the answers in the word search box.

$\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{O} & \mathrm{S} & \mathrm{Y} & \mathrm{R} & \mathrm{V} & \mathrm{R} & \mathrm{X} & \mathrm{T}\end{array}$ T T $\begin{array}{llllllllllll}U & H & S & F & T & Y & E & T & R & N & F & T\end{array}$


$\mathrm{H} \quad \mathrm{H}<\mathrm{I} / \mathrm{N} / \mathrm{H} \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{F}>\mathrm{O} \quad \mathrm{H} \quad \mathrm{R} \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{Y}$
 T/W/E $\mathrm{N} \quad \mathrm{T} \quad \mathrm{Y}$ (T T H $\quad \mathrm{I}$ $\begin{array}{lllllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{H} & \mathrm{T} & \mathrm{F} & \mathrm{O}\end{array}$

$$
\begin{aligned}
& 16+24=40 \\
& 13+30=43 \\
& 12+70=82 \\
& 19+45=64 \\
& 17+54=71 \\
& 35+50=85 \\
& 39+60=99 \\
& 15+36=51 \\
& 17+28=45 \\
& 14+81=95 \quad 28+24=52
\end{aligned}
$$

