## Addition Word Search

Find the answers to the math problems below and find and mark all the answers in the word search box.
$\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{R} & \mathrm{E} & \mathrm{O} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{N} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{V} & \mathrm{S} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{S} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}S & G & F & V & X & N & T & T & G & O & E & V\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{T} & \mathrm{O} & \mathrm{X} & \mathrm{G} & \mathrm{E}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T} & \mathrm{I} & \mathrm{F} & \mathrm{V} & \mathrm{S} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{O} & \mathrm{E}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { I } & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{X} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{N}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { E } & \text { E } & \text { E } & \text { W } & H & U & F & I & H & N & E & V\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{O} & \mathrm{O} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{S} & \mathrm{F} & \mathrm{N} & \mathrm{I} & \mathrm{S} & \mathrm{R}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{U} & \mathrm{W} & \mathrm{T} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}O & E & V & T & S & E & V & E & N & E & E & H\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { I } & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{S} & \mathrm{O}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { E } & \mathrm{E} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{X} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{S} & \mathrm{S} & \mathrm{R} & \mathrm{R} & \mathrm{E}\end{array}$

| $2+1=$ | $1+4=$ | $3+3=$ |
| :--- | :--- | :--- |
| $5+3=$ | $2+2=$ | $7+3=$ |
| $4+5=$ | $4+3=$ | $1+0=$ |
| $1+1=$ | $1+8=$ | $2+5=$ |

## Answers

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

$\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{R} & \mathrm{E} & \mathrm{O} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{N} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{V} & \mathrm{S} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{S} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}S & G & F & V & X & \mathrm{~N} & \mathrm{~T} & \mathrm{~T} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{E} & \mathrm{V}\end{array}$ $N \quad \begin{array}{llllllllll}\mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{T} & \mathrm{O} & \mathrm{X} & \mathrm{G} \\ \mathrm{E}\end{array}$ E E V T I I $N \quad N \quad T \quad O \quad N \quad E \quad E \quad I \quad N$ $\begin{array}{lllllllllllll}\text { E } & \text { E } & \text { E } & W & H & \mathrm{~F} & \mathrm{I} & \mathrm{H} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{V}\end{array}$

$\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{U} & \mathrm{W} & \mathrm{T} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{I}\end{array}$

$\begin{array}{llll}\mathrm{O} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T}\end{array} \mathrm{S} \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{V} \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{N} . \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{E} \quad \mathrm{H}$ $\begin{array}{llllllllllll}I & E & E & I & N & N & E & I & N & E & S & O\end{array}$ | E | E | S | E | X | E | N | S | S | R | R |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

$2+1=3$
$1+4=5$

$$
3+3=6
$$

$$
5+3=8
$$

$$
2+2=4
$$

$$
7+3=10
$$

$$
4+5=9
$$

$$
4+3=7
$$

$$
1+0=1
$$

$$
1+1=2
$$

$$
1+8=9
$$

$$
2+5=7
$$

