Subtraction Word Search

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

$\begin{array}{llllllllllll}R & E & O & S & E & V & N & I & V & V & S & I\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{S} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{S} & \mathrm{G} & \mathrm{F} & \mathrm{V} & \mathrm{X} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{T} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{E} & \mathrm{V}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{N} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{V} & \mathrm{T} & \mathrm{O} & \mathrm{X} & \mathrm{G} & \mathrm{E}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { E } & \text { E } & \text { V } & \text { T } & \text { I } & \text { F } & \text { V } & \text { S } & \text { I } & \text { E } & \text { O } & \text { E }\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { I } & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{T} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{X} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{N}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { E } & \text { E } & \text { E } & \text { W } & \text { H } & \text { U } & \text { F } & \text { I } & \text { H } & \text { N } & \text { E } & \text { V }\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{O} & \mathrm{O} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{S} & \mathrm{F} & \mathrm{N} & \mathrm{I} & \mathrm{S} & \mathrm{R}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { N } & \mathrm{U} & \mathrm{W} & \mathrm{T} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{F} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{I}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { O } & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{T} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{H}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { I } & \text { E } & \text { E } & \text { I } & \mathrm{N} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{I} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{S} & \mathrm{O}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllll}\text { E } & \mathrm{E} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{X} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{S} & \mathrm{S} & \mathrm{R} & \mathrm{R} & \mathrm{E}\end{array}$
$19-10=$
$18-14=$
$19-12=$
$18-16=$
$16-13=$
$20-10=$
$12-11=$
$18-10=$
$18-11=$
$18-12=$
$17-12=$
$9-0=$

## Answers

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

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


F


E E F O OT
$\begin{array}{llllll}\mathrm{N} & \mathrm{U} & \mathrm{W} & \mathrm{T} & \mathrm{E} & \mathrm{E}\end{array}$
O E V T S
I E E I N N
E E S E X

