$\qquad$ Date: $\qquad$

## Trig Word search

$\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\text { C } & \mathrm{A} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{I} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{M} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{I} & \mathrm{C} & \mathrm{F} & \mathrm{U} & \mathrm{N} & \mathrm{C} & \mathrm{T} & \mathrm{I} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{S}\end{array}$ $\begin{array}{llllllllllllllllllllllll}T & S & M & E & I & N & V & O & I & M & V & H & E & Q & U & A & T & I & O & N & N & W & D & Q\end{array}$ $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\text { W } & \mathrm{Y} & \mathrm{Y} & \mathrm{M} & \mathrm{L} & \mathrm{B} & \mathrm{P} & \mathrm{I} & \mathrm{Y} & \mathrm{S} & \mathrm{Q} & \mathrm{X} & \mathrm{Z} & \mathrm{Q} & \mathrm{G} & \mathrm{P} & \mathrm{H} & \mathrm{S} & \mathrm{Y} & \mathrm{T} & \mathrm{G} & \mathrm{F} & \mathrm{D} & \mathrm{E}\end{array}$

 $\begin{array}{llllllllllllllllllllllllll}\mathrm{I} & \mathrm{T} & \mathrm{E} & \mathrm{L} & \mathrm{X} & \mathrm{T} & \mathrm{C} & \mathrm{E} & \mathrm{G} & \mathrm{R} & \mathrm{E} & \mathrm{L} & \mathrm{D} & \mathrm{Y} & \mathrm{S} & \mathrm{T} & \mathrm{A} & \mathrm{T} & \mathrm{I} & \mathrm{S} & \mathrm{T} & \mathrm{I} & \mathrm{C} & \mathrm{S}\end{array}$



 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\mathrm{T} & \mathrm{A} & \mathrm{F} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{I} & \mathrm{G} & \mathrm{O} & \mathrm{N} & \mathrm{M} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{R} & \mathrm{Y} & \mathrm{W} & \mathrm{O} & \mathrm{R} & \mathrm{E} & \mathrm{M} & \mathrm{N} & \mathrm{A} & \mathrm{G} & \mathrm{C} & \mathrm{L}\end{array}$

 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\text { I } & \mathrm{L} & \mathrm{Q} & \mathrm{F} & \mathrm{A} & \mathrm{T} & \mathrm{G} & \mathrm{P} & \mathrm{B} & \mathrm{U} & \mathrm{L} & \mathrm{A} & \mathrm{E} & \mathrm{H} & \mathrm{H} & \mathrm{A} & \mathrm{A} & \mathrm{R} & \mathrm{N} & \mathrm{W} & \mathrm{C} & \mathrm{G} & \mathrm{T} & \mathrm{N}\end{array}$











| Trigonmetric function | Complex number | Trigonmetry |
| :--- | :--- | :--- |
| Statistics | Arctangent | Intercept |
| Asymptote | Quadratic | Arccosine |
| Equation | Adjacent | Function |
| Cosecant | Tangent | Arcsine |
| Vector | Secant | Radian |
| Slope | Angle | Sine |

