$\qquad$

## Algebra 1 EOC Vocabulary



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

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

 $\begin{array}{lllllllllllllllllllllllll}\mathrm{M} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{E} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{G} & \mathrm{Y} & \mathrm{I} & \mathrm{J} & \mathrm{X} & \mathrm{S} & \mathrm{E} & \mathrm{P} & \mathrm{I} & \mathrm{Y} & \mathrm{L} & \mathrm{R} & \mathrm{T} & \mathrm{U} & \mathrm{S} & \mathrm{I} & \mathrm{Q}\end{array}$

 $\begin{array}{llllllllllllllllllllllll}\mathrm{S} & \mathrm{B} & \mathrm{E} & \mathrm{E} & \mathrm{Y} & \mathrm{E} & \mathrm{N} & \mathrm{C} & \mathrm{U} & \mathrm{I} & \mathrm{E} & \mathrm{U} & \mathrm{L} & \mathrm{A} & \mathrm{V} & \mathrm{E} & \mathrm{T} & \mathrm{U} & \mathrm{L} & \mathrm{O} & \mathrm{S} & \mathrm{B} & \mathrm{A} & \mathrm{L}\end{array}$

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

| systems of equation | slope intercept |
| :--- | :--- |
| ordered pair | relationship |
| independent | y intercept |
| inequality | quadratic |
| function | x values |
| initial | average |
| output | graph |
| range | root |


| transformation | absolute value | rate of change |
| :--- | :--- | :--- |
| no solution | correlation | scatterplot |
| x intercept | equivalent | expression |
| beginning | dependent | simplify |
| y values | solution | mapping |
| linear | domain | inpute |
| point | start | slope |
| zero |  |  |

