$\qquad$
$\qquad$

## Math Mayhem

 $X \quad U \quad A \quad L \quad Q \quad K \quad U \quad E \quad Q \quad I \quad I \quad D \quad Q \quad F \quad X \quad T$ $M \quad L \quad S \quad B \quad H \quad T \quad B \quad G \quad U \quad Y \quad R \quad M \quad S \quad A \quad T \quad O \quad V$ S TC M H U A U A S L Y F J T U S U I N X P B L W R P D O U A I D F B $\quad P \quad E \quad O \quad H \quad R \quad H \quad E \quad E \quad V \quad R \quad B \quad L \quad V \quad W \quad G M$ TL Q Z I P I Z J U P R T T D A A $R \quad I \quad U \quad E \quad Y \quad T \quad Q \quad M \quad X \quad M \quad W \quad S \quad P \quad O \quad Z \quad G \quad G$ AC A I MS A E E D H XV X Q Y D CA LA X J T U Z Q X S E Q F U B T T S E E B J D $\quad$ Q B B $\quad$ P $\quad$ C $\quad B \quad C \quad Y \quad B$ I I M Y Y J U M E E T D K T Z A Z OO I S Y TM M J W H O LE Q J R
 NO I TI D DA P R O D U C TH D P VA GB P U N D R O J Y Q I O K ER W G FA WA W J U NW B H F Z

Multiplication Subtraction equation Addition Division Product
Square Equals

