

Name: _____

Date: _____

pythagorean theorem

U W K E F E M E R O E H T N A E R O G A H T Y P
L A A I A V Y F K Y B Z V O K F B B F D P E T E
J B S E L G M Z Y L S O A G E W T H Q U Q C O E
R T Q C H I N Z B H T Z E P C P X K F G M U W K
I U U N Y Q F D Z I K L I S Y F D U O E E J K Y
X B A A G I S J G Y W Q Q R G W C P V U I C S J
E S R T M L S W I J W U V M J O O M P T Z Y Q W
G F E S O F J R X X A P J P J P N Q B J Z P R D
P S D I H G T H Z R G I N R N R Q S N L X J Z Y
C S O D B F K S E Q S E R R G O V P X X W H G P
Z V C O J J Q D P T L L V R H N B E G R C O L Y
R F P G I Q D H F K J G W Q Z G D U X Y Y U A K
Y K A W Z Z L F S Z F N V A S I I E X E Y M V Z
X D B E P M M Z Y W P A W F O T I K P V I V M M
E R D I Z V H S L Z V I L A O B X Z K Q I N J W
V I S B S Q U A R E D R F U S G A X Y H Q E H T
S Q E N O S C Z K Z G T J W L Y N H E S D S Q E
W H V D N C J V B P A Z V R B Z I Y E S Y W A L
Y X G Z S H W H D A V P J R Z V W F P O D Y A E
O R O C K D X P Q V Q K D S X M L A B E D S N R
R M J N F B W N B B H D L L L Y P Z Y P G R G A
A X D V M Z A H U V A L I R R N K P X J B R H U
J I D Z P U Q I N X D P X M L C U K S X Q G G Q
Q H B W Q K Y N D O E L G N A T H G I R V X Z S

pythagorean theorem

right angle

C squared

B squared

A squared

distance

triangle

square

side

add