

Name: _____

Date: _____

Parts of a circle and different triangles

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

Circumference

Equilateral

Isosceles

Diameter

Triangle

Scalene

Obtuse

Centre

Radius

Angle

Right

Acute