

Nome: _____ n°: _____ T. _____ Data: _____

6.7.8b Caça Palavras de Triângulos e Quadriláteros

L E L O G R R O S D O É E S E O N E L A C S E E U
E I P E I I N T E R N O S A L A Q R A T O I V Q D
S N D O N O O L Ā E P E S L E C U O N E G E U Q L
V T E I G M E D E T A Q U A D R A D O A I Á U M A
É O R Í E L I I Ā Ā Q V O X S K L O P R D A R A D
R P L A É S P Q U N U O G Z A A M T O R D R A U E
T O A I V S A O Ā G A R N T L N T N G R A U S S O
P Q D I P O E R P U T D A I S M D R I Â S E D L B
I U O A V H J G Í L R É S W J Z Á L O M O A G E T
A T R I É R M L M O I Q O A T T Á Z X Â P Q L U U
O C N P R A A Ā U E U A L R E T R I Â N G U L O S
R Í E R T G O L A U N D P R E R S D N E T R I S Â
E E U T I N I O Ā S A T E R S A N U G R N I D A N
T S N O C T E N Í R G Ã O U S P R O U A N M E R G
Á A L O E D R A T R I S C S E É E T L T A E A E U
L U U E S B E N E E A B O N O Z S I O I E A Ç A L
I R A C U T Â N G U L O E S I I S Ó S C E L E S O
U Z E L E S S E G M E N A D O O R A T O S C V Z G
Q U Q U A D R I L Á T E R O S S T S Á C D R A D I
E Ā T O S E R S I R A E Z O T A F L O A Ā E A E C
L A T E R I R S O M A R G O L E L A R A P U Z R I

- POLÍGONO é uma figura geométrica plana formada por três ou mais SEGMENTOS de RETAS chamados de LADO.
- VÉRTICE é a intersecção de dois lados de um polígono.
- TRIÂNGULOS são polígonos de três lados, três ÂNGULOS e três vértices.
- A soma dos ângulos INTERNOS de um triângulo é sempre 180º.
- Os triângulos são classificados pelos:
 - a) lados: EQUILÁTERO, ISÓSCELES e ESCALENO.
 - b) ângulos: ACUTÂNGULO, OBTUSÂNGULO e RETÂNGULO.
- Os QUADRILÁTEROS tem quatro lados, quatro ângulos e quatro vértices.
- A soma dos ângulos internos de um quadrilátero é sempre 360 GRAUS.
- Os quadriláteros são classificados em: a) PARALELOGRAMOS: QUADRADO, retângulo, LOSANGO, e paralelogramo.
 - e b) TRAPÉZIOS: retângulo, isosceles ou escaleno.

Nome: _____ n°: _____ T. _____ Data: _____

6.7.8b Caça Palavras de Triângulos e Quadriláteros

L E L O G R R O S D O É E S E O N E L A C S E E U
E I P E I I N T E R N O S A L A Q R A T O I V Q D
S N D O N O O L Ā E P E S L E C U O N E G E U Q L
V T E I G M E D E T A Q U A D R A D O A I Á U M A
É O R Í E L I I Ā Ā Q V O X S K L O P R D A R A D
R P L A É S P Q U N U O G Z A A M T O R D R A U E
T O A I V S A O Ā G A R N T L N T N G R A U S S O
P Q D I P O E R P U T D A I S M D R I Â S E D L B
I U O A V H J G Í L R É S W J Z Á L O M O A G E T
A T R I É R M L M O I Q O A T T Á Z X Â P Q L U U
O C N P R A A Ā U E U A L R E T R I Â N G U L O S
R Í E R T G O L A U N D P R E R S D N E T R I S Â
E E U T I N I O Ā S A T E R S A N U G R N I D A N
T S N O C T E N Í R G Ã O U S P R O U A N M E R G
Á A L O E D R A T R I S C S E É E T L T A E A E U
L U U E S B E N E E A B O N O Z S I O I E A Ç A L
I R A C U T Â N G U L O E S I I S Ó S C E L E S O
U Z E L E S S E G M E N A D O O R A T O S C V Z G
Q U Q U A D R I L Á T E R O S S T S Á C D R A D I
E Ā T O S E R S I R A E Z O T A F L O A Ā E A E C
L A T E R I R S O M A R G O L E L A R A P U Z R I

- POLÍGONO é uma figura geométrica plana formada por três ou mais SEGMENTOS de RETAS chamados de LADO.
- VÉRTICE é a intersecção de dois lados de um polígono.
- TRIÂNGULOS são polígonos de três lados, três ÂNGULOS e três vértices.
- A soma dos ângulos INTERNOS de um triângulo é sempre 180º.
- Os triângulos são classificados pelos:
 - a) lados: EQUILÁTERO, ISÓSCELES e ESCALENO.
 - b) ângulos: ACUTÂNGULO, OBTUSÂNGULO e RETÂNGULO.
- Os QUADRILÁTEROS tem quatro lados, quatro ângulos e quatro vértices.
- A soma dos ângulos internos de um quadrilátero é sempre 360 GRAUS.
- Os quadriláteros são classificados em: a) PARALELOGRAMOS: QUADRADO, retângulo, LOSANGO, e paralelogramo.
 - e b) TRAPÉZIOS: retângulo, isosceles ou escaleno.