

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.1.2a Caça-Palavras - Operações

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

- As operações são: **1.** adição, **2.** SUBTRAÇÃO, **3.** multiplicação, **4.** divisão.
- Há ainda duas outras OPERAÇÕES: **5.** potenciação e **6.** RADICIAÇÃO.
- Na ADIÇÃO existe: PARCELAS e a SOMA.
- Na subtração há: MINUENDO, SUBTRAENDO e DIFERENÇA ou resto.
- Na MULTIPLICAÇÃO existe: FATORES e PRODUTO.
- Na divisão encontramos: DIVIDENDO, DIVISOR, QUOCIENTE e RESTO.
- Na POTENCIAÇÃO temos a BASE, o EXPOENTE e a POTÊNCIA.
- Na radiciação há: ÍNDICE, RADICANDO e RAIZ.
- Os principais símbolos matemáticos são: MAIS (+), MENOS (-), VEZES (x ou .) e DIVIDIR (:, /, a chave ou a fração).
- A potenciação não usa símbolo, escreve-se um número em cima, outro embaixo. ● A radiciação usa o símbolo de raiz ($\sqrt{\quad}$).
- Outros símbolos = (igual), ≠ (diferente), > (maior que), < (menor que).

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.1.2a Caça-Palavras - Operações

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

- As operações são: **1.** adição, **2.** SUBTRAÇÃO, **3.** multiplicação, **4.** divisão.
- Há ainda duas outras OPERAÇÕES: **5.** potenciação e **6.** RADICIAÇÃO.
- Na ADIÇÃO existe: PARCELAS e a SOMA.
- Na subtração há: MINUENDO, SUBTRAENDO e DIFERENÇA ou resto.
- Na MULTIPLICAÇÃO existe: FATORES e PRODUTO.
- Na divisão encontramos: DIVIDENDO, DIVISOR, QUOCIENTE e RESTO.
- Na POTENCIAÇÃO temos a BASE, o EXPOENTE e a POTÊNCIA.
- Na radiciação há: ÍNDICE, RADICANDO e RAIZ.
- Os principais símbolos matemáticos são: MAIS (+), MENOS (-), VEZES (x ou .) e DIVIDIR (:, /, a chave ou a fração).
- A potenciação não usa símbolo, escreve-se um número em cima, outro embaixo. ● A radiciação usa o símbolo de raiz ($\sqrt{\quad}$).
- Outros símbolos = (igual), ≠ (diferente), > (maior que), < (menor que).