

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

6.1.2b Caça-Palavras - Operações

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

- 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: _____

6.1.2b Caça-Palavras - Operações

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

- 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).