

Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

### 6.3.7a Caça Palavras Frações

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

www.ativeatabuada.com.br

- FRAÇÕES são escritas com um número em cima chamado NUMERADOR e outro embaixo chamado DENOMINADOR, separados por um traço.
- Tipos de frações: a) PRÓPRIAS: O numerador é menor que o denominador; b) IMPRÓPRIAS: O numerador é maior que o denominador; e c) APARENTES: O numerador é um MÚLTIPLO do denominador.
- Frações EQUIVALENTES é quando multiplicamos ou dividimos o numerador e o denominador por um mesmo número.
- Para simplificar uma fração calculamos o MDC (MÁXIMO DIVISOR comum) entre o numerador e o denominador e dividimos AMBOS pelo mdc.
- Para somar ou subtrair duas frações de denominadores DIFERENTES, primeiro calculamos o MMC (MÍNIMO múltiplo COMUM) de ambos os denominadores, DEPOIS dividimos o mmc pelo denominador da primeira fração, do resultado multiplicamos pelo numerador. Repetimos o processo com a segunda fração, FINALMENTE somamos ou subtraímos os novos numeradores, caso seja possível SIMPLIFICAMOS a fração calculando o mdc.