

Nome: \_\_\_\_\_ Num.: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_

g4.4b Naturais - Subtração

Partida: **95**

- |                  |
|------------------|
| a) Subtraia 16 = |
| b) Tire 9 =      |
| c) Diminua 7 =   |
| d) Diminua 14 =  |
| e) Menos 6 =     |
| f) Subtraia 5 =  |
| g) Diminua 10 =  |
| h) Tire 2 =      |
| i) Menos 8 =     |
| j) Subtraia 13 = |

Chegada: **5**

Partida: **96**

- |                  |
|------------------|
| a) Subtraia 14 = |
| b) Tire 13 =     |
| c) Diminua 11 =  |
| d) Menos 15 =    |
| e) Subtraia 7 =  |
| f) Tire 4 =      |
| g) Diminua 8 =   |
| h) Menos 2 =     |
| i) Subtraia 13 = |
| j) Tire 3 =      |

Chegada: **6**

Partida: **97**

- |                  |
|------------------|
| a) Subtraia 6 =  |
| b) Tire 17 =     |
| c) Diminua 4 =   |
| d) Diminua 15 =  |
| e) Menos 8 =     |
| f) Subtraia 10 = |
| g) Diminua 7 =   |
| h) Tire 2 =      |
| i) Menos 12 =    |
| j) Subtraia 9 =  |

Chegada: **7**

Partida: **98**

- |                 |
|-----------------|
| a) Subtraia 5 = |
| b) Menos 13 =   |
| c) Tire 8 =     |
| d) Diminua 11 = |
| e) Subtraia 6 = |
| f) Menos 16 =   |
| g) Diminua 15 = |
| h) Menos 2 =    |
| i) Tire 10 =    |
| j) Subtraia 4 = |

Chegada: **8**