

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g4.6a Naturais - Subtração

Partida: **107**

- | |
|------------------|
| a) Tire 6 = |
| b) Subtraia 5 = |
| c) Diminua 17 = |
| d) Tire 8 = |
| e) Menos 13 = |
| f) Diminua 9 = |
| g) Subtraia 14 = |
| h) Tire 7 = |
| i) Diminua 12 = |
| j) Menos 11 = |

Chegada: **5**

Partida: **108**

- | |
|-----------------|
| a) Diminua 11 = |
| b) Menos 7 = |
| c) Subtraia 4 = |
| d) Tire 17 = |
| e) Menos 13 = |
| f) Diminua 10 = |
| g) Menos 5 = |
| h) Tire 16 = |
| i) Diminua 8 = |
| j) Tire 11 = |

Chegada: **6**

Partida: **109**

- | |
|------------------|
| a) Tire 8 = |
| b) Menos 10 = |
| c) Diminua 4 = |
| d) Tire 5 = |
| e) Diminua 14 = |
| f) Menos 16 = |
| g) Subtraia 9 = |
| h) Tire 12 = |
| i) Subtraia 11 = |
| j) Tire 13 = |

Chegada: **7**

Partida: **110**

- | |
|------------------|
| a) Tire 8 = |
| b) Diminua 9 = |
| c) Subtraia 18 = |
| d) Tire 13 = |
| e) Menos 5 = |
| f) Subtraia 7 = |
| g) Menos 17 = |
| h) Tire 6 = |
| i) Diminua 14 = |
| j) Subtraia 5 = |

Chegada: **8**

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g4.6a Naturais - Subtração

Partida: **107**

- | |
|------------------|
| a) Tire 6 = |
| b) Subtraia 5 = |
| c) Diminua 17 = |
| d) Tire 8 = |
| e) Menos 13 = |
| f) Diminua 9 = |
| g) Subtraia 14 = |
| h) Tire 7 = |
| i) Diminua 12 = |
| j) Menos 11 = |

Chegada: **5**

Partida: **108**

- | |
|-----------------|
| a) Diminua 11 = |
| b) Menos 7 = |
| c) Subtraia 4 = |
| d) Tire 17 = |
| e) Menos 13 = |
| f) Diminua 10 = |
| g) Menos 5 = |
| h) Tire 16 = |
| i) Diminua 8 = |
| j) Tire 11 = |

Chegada: **6**

Partida: **109**

- | |
|------------------|
| a) Tire 8 = |
| b) Menos 10 = |
| c) Diminua 4 = |
| d) Tire 5 = |
| e) Diminua 14 = |
| f) Menos 16 = |
| g) Subtraia 9 = |
| h) Tire 12 = |
| i) Subtraia 11 = |
| j) Tire 13 = |

Chegada: **7**

Partida: **110**

- | |
|------------------|
| a) Tire 8 = |
| b) Diminua 9 = |
| c) Subtraia 18 = |
| d) Tire 13 = |
| e) Menos 5 = |
| f) Subtraia 7 = |
| g) Menos 17 = |
| h) Tire 6 = |
| i) Diminua 14 = |
| j) Subtraia 5 = |

Chegada: **8**