











	□□ +				
15	- □ □ □ □□ □ +	8	-	1	7
16	- □ □ □ □ ) ) □ □□ +	8	-	1	7
17	□ □ □ ) □ □ □ ) ) □ □ □ +	8	-	1	7
		9	-	-	9
		<b>144</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>128</b>

















- / □ 8  
- 0 □ 8  
- . □ 8  
( □ - □ +

- 8  
( □ □ 8  
- □ □ +

( □ □ □ □ □ □ □ □  
8  
- 8  
- +

4,15

. □ □ □ □ □ □ □ □  
+  
/ ⊕ □ □ □ □ □ □ □ □  
0 ⊕ □ □ □ □ □ □ □ □  
4 ⊕ □ □ □ □ □ □ □ □  
5. □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
+ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
6 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

1. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
+

2. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

. □ □ % □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
⊕ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □











































% □  
%b □  
% □  
%A □

(A □ □ □ □  
(B □ □  
(C □ □ □ □  
%A □ □ □ □

% □ □  
%b □ □  
% □ 0 □  
%A □ □

% □  
%b □  
% □  
%A □ □ □

% □ □ □ □ □ □ □  
%b □ □ □ □ □ □ □  
% □ □ □ □ □ □ □  
%A □ □ □ □ □ □ □

(A □ □ □ □  
(B □ □ □ □  
(C □ □ □ □  
%A □ □ □ □

% □  
%b □  
(C)  
%A □ □ □

% □ □ □ □ 0 □  
%b □ □ □ □ □ □ □  
% □ □ - □ □ □ □











