122	130	138	147	157	167	178	191	213	240	272	312	357	412	500
12	120	127	136	145	154	164	176	197	221	251	287	329	380	443
. <b>1                                   </b>	120	127	130	143	134	104	170	177	221	231	207	329	300	443
02	107	113	119	126	133	140	149	165	184	207	235	267	305	353
<u> </u>	100					100								
<b>95</b>	100	105	111	117	124	130	139	153	171	192	218	248	284	328
87	92	96	101	106	111	117	124	136	151	169	191	216	246	283
$\downarrow$														
81	86	90	94	99	104	109	116	127	141	158	179	202	230	
$\downarrow$													,	
76	80	84	88	93	97	102	108	119	132	148	167	189		
<u>↓</u>	75	70	02	06	01	05	101	111	122	120	150	1		
<b>71</b> ↓	75	78	82	86	91	95	101	111	123	138	156			
66	70	73	77	81	85	89	94	104	115	129		<u>'</u>		
$\downarrow$										1				
62	65	69	72	76	79	83	88	97	108					
<u> </u>									,	<u> </u>	Par			
58	61	64	67	71	74	78	82	91	101		Syste	ms		
<u>↓                                    </u>	57	60	63	66	69	71	77	85						
<b>34</b>	31	00	03	00	09	/1	//		<u>↑</u>		\$120			
<u>↓</u> 51	53	56	59	62	65	68	72	79	1		0105			
Ţ									<u>↑</u>		\$105			
47	50	52	55	58	60	64	67	74		SR	\$94			
									<u>↑</u>	<b>↑</b>	\$86			
	47	49	51	54	57	59				OR1	070			
	• /						<u> </u>			<b>↑</b>	\$79			
	<b>↓</b>						<u> </u>							
	1	46	48	50	53	55				OR2				
	<b>↓</b>					,				<b>↑</b>	\$71			
	<b>↓</b>	46	48	<b>50 47</b>	<b>53 49</b>	55 52								
	<b>↓</b>					,				<b>↑</b>	\$71 \$67			