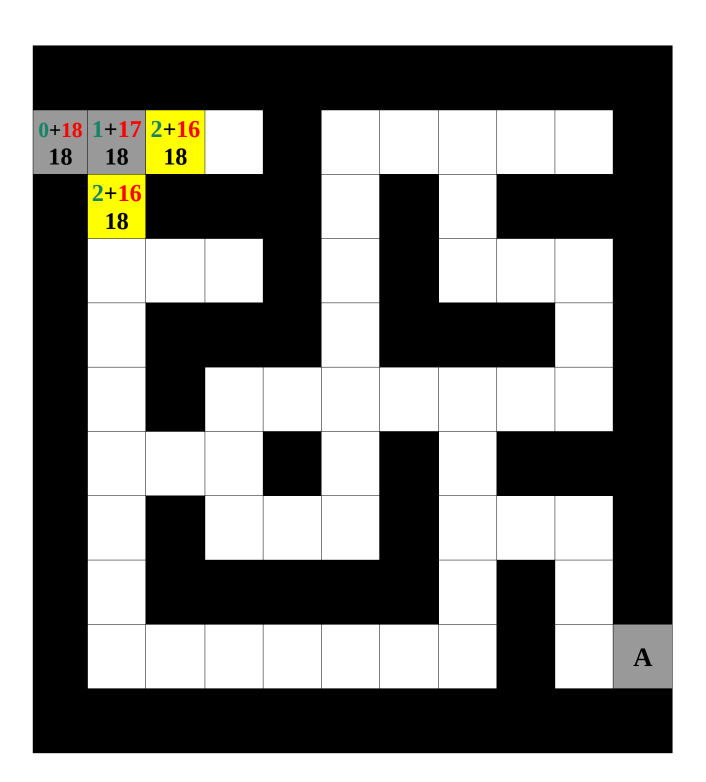
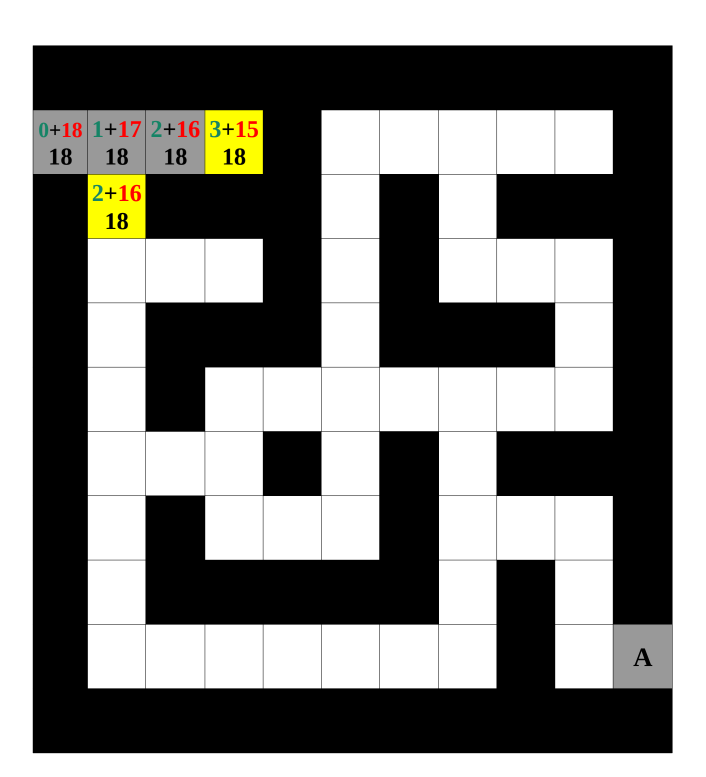
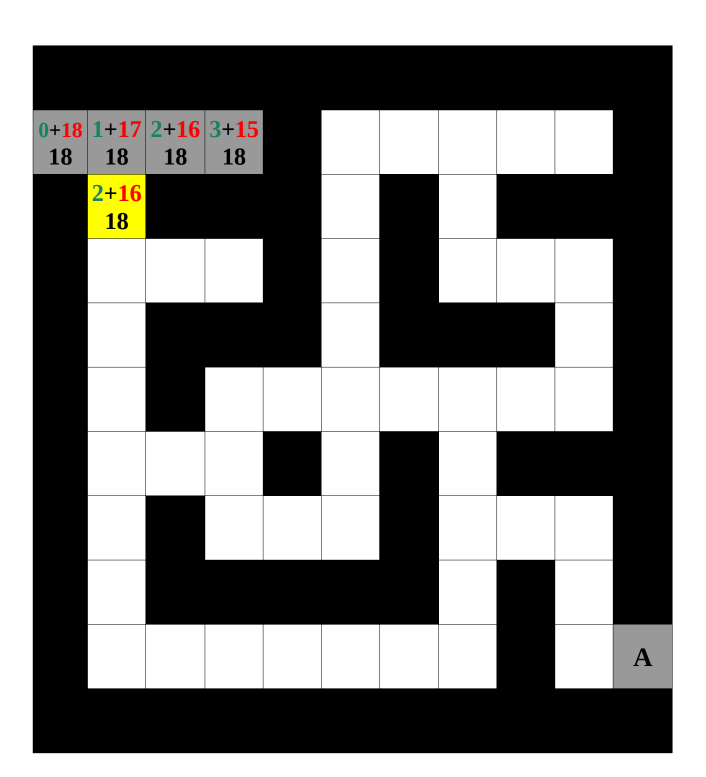


0+18 18					

0+18 18	1+17 18					
						A







0+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18						
							A
							I

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+ <mark>15</mark> 18				
_	2+16 18						
		4+14 18					
	4+14 18						
							A

N±10							
18	1+17 18	2+16 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
							A

)+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18				
	2+16 18						
	18	<b>4+14</b> <b>18</b>	5+13 18				
	4+14 18						

+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
	5+13 18						

		2+16					
18	18	18	18				
	2+16						
	18						
		4+14					
	18	18	18				
	4+14						
	18						
	5+13 18						
	6+12 18						
	10						
							_
					 		A

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
	5+13 18						
	6+12 18	7+11 18					
	7+11 18						
							A

+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
	5+13 18						
	6+ <mark>12</mark> 18	7+11 18	8+10 18				
	7+11 18						
							A

+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
	5+13 18		9+11 20				
	6+12 18	7+11 18	8+10 18				
	7+11 18		9+9 18				

0+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18				
	2+16 18						
	3+15 18	4+14 18	5+13 18				
	4+14 18						
	5+13 18		9+11 20				
	6+12 18	18	8+10 18				
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+8 18			
							_
							A

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18					
	2+16 18							
	3+15 18	4+14 18	5+13 18					
	4+14 18							
	5+13 18		9+11 20					
	6+12 18	18	8+10 18					
	7+11 18		9+ <del>9</del> 18	10+8 18	11+7 18			
								A

0+18 18								
	1+17 18	2+16 18	3+15 18					
	2+16 18							
	3+15 18	<b>4+14</b> <b>18</b>	5+13 18					
	4+14 18							
	5+13 18		9+11 20					
	6+12 18	7+11 18	18		12+8 20			
	7+11 18		9+ <del>9</del> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18			
								F

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18					
	2+16 18							
	3+15 18	4+14 18	5+13 18					
	4+14 18							
	5+13 18		9+11 20					
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18			
	8+10 18							
								A

0+18     1+17     2+16     3+15       18     18     18       2+16     18       3+15     4+14     5+13       18     18       4+14     18       5+13     9+11       18     20       6+12     7+11     8+10       18     18     18       18     18     10	
18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         4+14       18       9+11         5+13       9+11       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18	
18       18       18         4+14       18       5+13       9+11         18       20       12+8       20         6+12       7+11       8+10       12+8       20         18       18       18       20	
18         5+13       9+11         18       20         6+12       7+11       8+10         18       18             12+8         20	
18       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20	
18         18         20	
7+11       9+9       10+8       11+7         18       18       18	
8+10 18	
9+9 18	A

+18	1+17	2+16	3+15					
18	18	18	18					
	2+16							
	18							
	3+15	4+14	<b>5+13</b>					
	18	18	18					
	4+14							
	18							
	5+13		9+11					
	18		20					
	6+12		8+10		12+8			
	18	18	18		20			
	7+11		9+9	10+8				
	18		18	18	18			I
	8+10							
	18	4.00						
	9+9 18	10+8 18						
	10	10						

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18					
	2+16 18							
	3+15 18	<b>4+14</b> <b>18</b>	5+13 18					
	4+14 18							
	5+13 18		9+11 20					
	6+ <mark>12</mark> 18	7+11 18	8+ <mark>10</mark> 18		12+8 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18			
	8+ <mark>10</mark> 18							
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18					A

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18					
10	2+16		10					
		4+14						
	18 4+14	18	18					
	18 5+13		9+11					
	18 6+12	<b>7+11</b>	20 8+10		<b>12+8</b>			
	18 7+11	18	18 9+9	<b>10+8</b>	20 11+7			
	18 8+10		18	18	18			
	18 9+9	<b>10+8</b>	11+7	<b>12+6</b>				
	18	18	18	18				P

)+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18					
10	2+16 18		10					
	3+15 18	4+14 18	5+13 18					
	4+14 18		10					
	5+13 18		9+11 20					
	6+12 18	<b>7+11</b> 18			12+8 20			
	7+11 18	10	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18				
	8+10 18		10	10	10			
	9+9 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18			

		2+16						
18	18	18	18					
	2+16 18							
	3+15		<b>5+13</b>					
	18	18	18					
	4+14 18							
	<b>5</b> +13		<b>9</b> +11					
	18		20					
	6+12				12+8			
	18	18	18		20			
	7+11		9+9	10+8	11+7			
	18		18	18	18			
	<b>8+10</b>							
	18							
	9+9	10+8	11+7	12+6	<b>13+5</b>	14+4		Δ
	18	18	18	18	18	18		A

+18		<b>2+16</b>	<b>3+15</b>						
18	18	18	18						
	2+16								
	18								
	3+15								
	18	18	18						
	4+14								
	18								
	<b>5+13</b>		9+11						
	18		20						
	<b>6+12</b>	<b>7+11</b>	<b>8+10</b>		<b>12+8</b>				
	18	18	18		20				
	7+11		9+9	10+8	<b>11+7</b>				
	18		18	18	18				
	<b>8+10</b>								
	18								
	9+9	<b>10+8</b>	<b>11+7</b>	12+6	<b>13+5</b>	14+4	<b>15+3</b>		A
	18	18	18	18	18	18	18		A

+18	1+17	2+16	3+15						
18	18	18	18						
	<b>2+16</b>								
	18								
	3+15								
	18	18	18						
	4+14								
	18								
	<b>5+13</b>		9+11						
	18		20						
	<b>6+12</b>	<b>7+11</b>			<b>12+8</b>				
	18	18	18		20				
	<b>7+11</b>		9+9	10+8	<b>11+7</b>				
	18		18	18	18				
	<b>8+10</b>						<b>16+4</b>		
	18						20		
	9+9	<b>10+8</b>	<b>11+7</b>	12+6	<b>13+5</b>	14+4	<b>15+3</b>		A
	18	18	18	18	18	18	18		

_	8 1 16 8	18	3+ <mark>15</mark> 18						
18 3+	8								
_	<b>15</b> 4-								
10	8 1	+ <b>14</b> 18	5+13 18						
4+									
5+ 18	<b>13</b> 8		9+11 20						
6+		+11 18	8+10 18		12+8 20				
7+			9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		17+5 22		
8+	8						16+4 20		
9+		0+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		A

_									
	1+17								
18	18	18	18						
	2+16								
	18								
	3+15								
	18	18	18						
	4+14								
	18								
	<b>5+13</b>		9+11		<b>13+9</b>				
	18		20		22				
	<b>6+12</b>	7+11			<b>12+8</b>				
	18	18	18		20				
	<b>7+11</b>		9+9	10+8	<b>11+7</b>		<b>17+5</b>		
	18		18	18	18		22		
	<b>8+10</b>						<b>16+4</b>		
	18						20		
	9+9	10+8	11+7	12+6	<b>13+5</b>	14+4	<b>15+3</b>		A
	18	18	18	18	18	18	18		A

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18						
	2+16 18								
	3+15 18	4+14 18	5+13 18						
	4+14 18								
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	13+9 22				
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20				
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		17+5 22		
	8+10 18						16+4 20		
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		A

1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
2+16 18									
3+15 18	4+14 18	5+13 18							
4+ <b>14</b> 18									
<b>5+13</b>		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+9 20					
6+12				12+8					
7+11		9+9		11+7		17+5 22			
8+10						16+4			
9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+ <mark>6</mark> 18	13+5 18	14+4 18				A
	18 2+16 18 3+15 18 4+14 18 5+13 18 6+12 18 7+11 18 8+10 18 9+9	18       18         2+16       18         3+15       4+14         18       18         4+14       18         5+13       18         6+12       7+11         18       18         7+11       18         8+10       18         9+9       10+8	18       18       18         2+16       18       18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         5+13       9+11       20         6+12       7+11       8+10         18       18       18         7+11       9+9       18         8+10       18       11+7	18       18       18         2+16       18       3+15       4+14       5+13       18         18       18       18       4+14       18       10+10       20       20         5+13       9+11       10+10       20       20       20       6+12       7+11       8+10       18 <th>18       18       18         2+16       18       18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         4+14       18       10+10       11+9         20       20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       11+7         18       18       18       18         8+10       18       11+7       12+6       13+5</th> <th>18       18       18         2+16       18       18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         4+14       18       10+10       11+9         20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20         7+11       9+9       10+8       11+7         18       18       18       18         8+10       18       11+7       12+6       13+5       14+4</th> <th>18       11       12       12       12       13       13       14       15       15       16       14       16       <td< th=""><th>18       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       15       16       44       20       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16       <td< th=""><th>18       <td< th=""></td<></th></td<></th></td<></th>	18       18       18         2+16       18       18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         4+14       18       10+10       11+9         20       20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       11+7         18       18       18       18         8+10       18       11+7       12+6       13+5	18       18       18         2+16       18       18         3+15       4+14       5+13         18       18       18         4+14       18       10+10       11+9         20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20         7+11       9+9       10+8       11+7         18       18       18       18         8+10       18       11+7       12+6       13+5       14+4	18       11       12       12       12       13       13       14       15       15       16       14       16 <td< th=""><th>18       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       15       16       44       20       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16       <td< th=""><th>18       <td< th=""></td<></th></td<></th></td<>	18       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       20       16       44       15       16       44       20       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       15       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16       16       44       16 <td< th=""><th>18       <td< th=""></td<></th></td<>	18       18 <td< th=""></td<>

0+18	1+17	2+16	3+15						
18	18	18	18						
	2+16 18								
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+ <mark>13</mark> 18						
	4+14 18								
	5+13 18		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+8 20			
	6+12 18	7+11 18		20	12+8 20	20			
	7+11 18	10	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		17+5 22		
	8+10 18						16+4 20		
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+ <b>4</b> 18			A

0+18									
18	1+17 18	2+16 18	3+ <mark>15</mark> 18						
	2+16 18								
	3+15 18	4+14 18	5+13 18						
	4+14 18		_						
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20		
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20				
	7+11 18		9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		17+5 22		
	8+10 18						16+4 20		
	9+9 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		A

	4 4=	D 46	0 1						
+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18						
10	2+16	10	10						
	18								
	3+15								
	18	18	18						
	4+14								
	18					15.0	10 -		
	5+13		9+11	10+10	11+9		13+7		
	18		20	20	20	20	20		
	6+12	7+11			12+8		14+6		
	18	18	18		20		20		
	7+11		9+9	10+8			17+5		
	18		18	18	18		22		
	8+10						16+4		
	18						20		_
	9+9	10+8			<b>13+5</b>				Α
	18	18	18	18	18	18	18		71

	4 4=	0 10	0 1						
)+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18						
10	2+16		10						
	18								
	3+15	4+14							
	18	18	18						
	4+14								
	18		0.44		44 . 0	40.0	40.5		
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20		
		7.11		20		20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20		14+6 20		
	<b>7+11</b>		9+9	10+8			<b>15+5</b>		
	18		18	18	18		20		
	8+10						16+4		
	18						20		
	9+9	10+8	<b>11+7</b>	12+6	<b>13+5</b>	14+4	<b>15+3</b>		Α
	18	18	18	18	18	18	18		<b></b>

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+ <mark>15</mark> 18						
	2+16 18								
	3+15 18	4+14 18	5+13 18						
	4+14 18								
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20		
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+ <mark>6</mark> 20		
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	
	8+10 18						16+4 20		
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		A
	18 9+9	10+8					20 15+3		

1+17 18 2+16 18 3+15	2+16 18	3+15 18							
18									
18	4+14 18	5+13 18							
4+14 18	10	10							
<b>5+13</b>		9+ <mark>11</mark> 20	10+10 20		12+ <mark>8</mark> 20				
6+12		8+10	20	12+8	20	14+6			
7+11	10	9+9		11+7		<b>15+5</b>			
8+10		10	10	10		<b>16+4</b>	20		
		11+7 18	12+6 18	13+5 18					A
7	18 7+11 18 8+10 18 9+9	7+11 18 18 7+11 18 8+10 18	5+12     7+11     8+10       18     18     18       7+11     9+9     18       3+10     18       9+9     10+8     11+7	5+12       7+11       8+10         18       18       18         7+11       9+9       10+8         18       18       18         8+10       18       11+7       12+6	3+12       7+11       8+10       12+8         18       18       20         7+11       9+9       10+8       11+7         18       18       18         3+10       18       18       18         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5	3+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20         7+11       9+9       10+8       11+7         18       18       18         3+10       18         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4	5+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       20       15+5         18       18       18       18       20         18       18       18       18       20         16+4       20       16+4       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3	3+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       20       15+5       16+4         18       18       18       18       16+4       20       20       16+4       20       20       16+4       20       20       16+4       20       20       16+4       20 <th>3+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       20       20         7+11       9+9       10+8       11+7       15+5       16+4       17+3         18       18       18       20       20       20         3+10       16+4       20       20       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3</th>	3+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       20       20         7+11       9+9       10+8       11+7       15+5       16+4       17+3         18       18       18       20       20       20         3+10       16+4       20       20       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3

)+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18		_							
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <del>9</del> 18	10+8 18	11+7 18		20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18	10		10	12		16+4 20		18+2 20	
	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18			A

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+ <mark>6</mark> 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+ <mark>10</mark> 18						16+4 20		18+ <mark>2</mark> 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+ <mark>6</mark> 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	A

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+ <mark>15</mark> 18							
10	2+16	10	10							
	18 3+15	4+14	<b>5+13</b>							
	18 4+14	18	18							
	18				_					
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+ <mark>2</mark> 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+ <b>4</b> 18			19+1 20	20+0 20
									20	

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+ <mark>15</mark> 18							
10	2+16	10	10							
	18 3+15	4+14	5+13							
	18	18	18							
	4+14 18									
	5+13		9+11 20	10+10	11+9	12+ <mark>8</mark> 20				
	18 6+12	<b>7+11</b>	8+10	20	20 12+8	20	20 14+6			
	18	18	18		20		20			
	7+11 18		9+9 18	10+8 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+ <mark>2</mark> 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+ <mark>3</mark> 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18	20								
	5+13 18		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12		8+10	20	12+8 20	20	14+6			
	7+11	18	9+9	10+8	11+7		20 15+5		17+ <mark>3</mark>	
	18 8+10		18	18	18		20 16+4	20	20 18+2	
	18 9+9	10+8	<b>11+7</b>	12+6	13+5	14+4	20 15+3		20 19+1	<b>20+0</b>
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+ <b>4</b> 18	15+3 18		19+1 20	20+ 20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+ <mark>16</mark> 18									
	3+15 18	4+14 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18	10	10							
	5+13 18		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+ <b>11</b> 18		20	12+8 20	20	14+6 20			
	7+11	10	9+9	10+8	11+7		15+5			
	18 8+10		18	18	18		20 16+4	20	20 18+2	
	18 9+9	10+8	11+7	12+6	13+5	14+4	20 15+3		20 19+1	20+
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+18			3+15							
18	18	18	18							
	<b>2+16</b>									
	18									
	3+15	4+14	5+13							
	18	18	18							
	4+14									
	18									
	5+13		9+11	10+10	11+9	<b>12+8</b>	<b>13+7</b>			
	18		20	20	20	20	20			
	6+12	7+11	8+10		12+8		14+6			
	18	18	18		20		20			
	7+11		9+9	10+8	11+7		<b>15+5</b>	<b>16+4</b>	<b>17+3</b>	
	18		18	18	18		20	20	20	
	8+10						<b>16+4</b>		<b>18+2</b>	
	18						20		20	
	9+9	10+8	<b>11+7</b>	12+6	13+5	14+4	<b>15+3</b>		19+1	20+0
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18		_							
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

18       20       20       20       2         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       20		
18       3+15     4+14     5+13       18     18     18       4+14     18     9+11     10+10     11+9     12       18     20     20     20     2       6+12     7+11     8+10     12+8       18     18     18     20		
18       18       18         4+14       18         5+13       9+11       10+10       11+9       12         18       20       20       20       2         6+12       7+11       8+10       12+8       20         18       18       18       20		
18         5+13       9+11       10+10       11+9       12         18       20       20       20       2         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20		
18       20       20       20       2         6+12       7+11       8+10       12+8         18       18       18       20		
18 18 20	2+8	
	14+6 20	
7+11     9+9     10+8     11+7       18     18     18		7+3 20
8+10 18		8+ <mark>2</mark> 20
9+9     10+8     11+7     12+6     13+5     14       18     18     18     18     18     1		9+1 20+0

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+ <mark>10</mark> 18		12+8 20		14+6 20			
	7+11 18		9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18			15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18		10	10	10		16+4 20	20	18+2 20	
	9+9	10+ <mark>8</mark>			13+5 19		15+3		19+1	20+0 20
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+18	1+17	<b>2+16</b>	3+15							
18	18	18	18							
	<b>2+16</b>									
	18									
	3+15	4+14	<b>5+13</b>							
	18	18	18							
	4+14									
	18									
	<b>5+13</b>		9+11	10+10	11+9	<b>12+8</b>	<b>13+7</b>			
	18		20	20	20	20	20			
	<b>6+12</b>	7+11	8+10		<b>12+8</b>		14+6			
	18	18	18		20		20			
	<b>7+11</b>		9+9	10+8	<b>11+7</b>		<b>15+5</b>	<b>16+4</b>	<b>17+3</b>	
	18		18	18	18		20	20	20	
	<b>8+10</b>						<b>16+4</b>		<b>18+2</b>	
	18						20		20	
	9+9	10+8	11+7	12+6	13+5	14+4	<b>15+3</b>		19+1	20+0
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+ <mark>15</mark> 18	4+14 18	5+13 18							
	4+ <b>14</b> 18									
	5+13 18		9+ <b>11</b> 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+ <mark>12</mark> 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+ <mark>10</mark> 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18	_	_							
	3+15 18	<b>4+14 18</b>	5+13 18							
	4+14 18	10	10							
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18	20	12+8 20	20	14+6 20			
	7+11 18	10	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10		10	10	10		16+4		18+2	
	9+9					14+4			20 19+1	20+0
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+8 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+ <b>4</b> 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18	10	10							
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18		20	12+8 20		14+6 20			
	7+11 18	10	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18			15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18		10	10	10		16+4 20	20	18+2 20	
	9+9	10+8				14+4	15+3		19+1	20+0
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+18 18	1+17 18	2+ <mark>16</mark> 18	3+ <mark>15</mark> 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+13 18							
	<b>4</b> +14 18		_							
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+8 20		14+6 20			
	7+11 18	10	9+9 18	10+ <mark>8</mark> 18			15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18		10	10	10		16+4 20		18+2 20	
	9+9 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18			19+1 20	20+0 20
	10	10	10	10	10	10	10		20	20

0+18       1+17       2+16       3+15       18         2+16       18       3+15       4+14       5+13       18         3+15       4+14       5+13       18										
18         3+15       4+14       5+13       18       18       18       18       18       18       18       18       18       11+10										
3+15 18       4+14 18       5+13 20       9+11 20       10+10 20       11+9 20       12+8 20       13+7 20       12+8 20       14+6 20       14+6 20       14+6 20       15+5 20       16+4 20       17+3 20       16+4 20       18+2 20       16+4 20       18+2 20       19+9       10+8       11+7 12+6       13+5       14+4       15+3       19+1       20+6										
4+14         18         5+13       9+11       10+10       11+9       12+8       13+7         18       20       20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       11+7         18       18       18       18         18       18       18       20         20       20       20       20         8+10       18+2       20       20         18       18+2       20       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3       19+1       20+6	3+15									
5+13       9+11       10+10       11+9       12+8       13+7         18       20       20       20       20         6+12       7+11       8+10       12+8       14+6         18       18       18       11+7       15+5       16+4       17+3         18       18       18       18       20       20       20         8+10       16+4       18+2       20       20       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3       19+1       20+6	4+14									
6+12       7+11       8+10       12+8       20       20         7+11       9+9       10+8       11+7       15+5       16+4       17+3         18       18       18       18       20       20       20         8+10       18       16+4       18+2       20       20         9+9       10+8       11+7       12+6       13+5       14+4       15+3       19+1       20+0	<b>5+13</b>									
7+11     9+9     10+8     11+7     15+5     16+4     17+3       18     18     18     18     20     20     20       8+10     16+4     20     20     20       9+9     10+8     11+7     12+6     13+5     14+4     15+3     19+1     20+0	<b>6</b> +12		8+10	20	12+8	20	14+6			
8+10       18       18+2       20       20       18+2       20       19+1       20+0	7+11	10	9+9		11+7		15+5			
9+9 10+8 11+7 12+6 13+5 14+4 15+3	<b>8+10</b>		10	10	10		16+4	20	18+2	
18   18   18   18   18   18   18   <mark>20   20</mark>		10+8	<b>11+7</b>	<b>12+6</b>	<b>13+5</b>	14+4				20+0
	18	18	18	18	18	18	18		20	20

0+ <mark>18</mark> 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+ <mark>10</mark> 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+14 18	5+13 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+ <mark>9</mark> 20	12+ <mark>8</mark> 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+10 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+8 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+ <mark>0</mark> 20

0+18 18	1+17 18	2+16 18	3+15 18							
	2+16 18									
	3+15 18	4+ <b>14</b> 18	5+ <mark>13</mark> 18							
	4+14 18									
	5+13 18		9+11 20	10+10 20	11+9 20	12+8 20	13+7 20			
	6+12 18	7+11 18	8+10 18		12+ <mark>8</mark> 20		14+6 20			
	7+11 18		9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18		15+5 20	16+4 20	17+3 20	
	8+ <mark>10</mark> 18						16+4 20		18+2 20	
	9+ <mark>9</mark> 18	10+ <mark>8</mark> 18	11+7 18	12+6 18	13+5 18	14+4 18	15+3 18		19+1 20	20+0 20