

1)

T	O
5	2
<hr/>	

2)

T	O
8	4
<hr/>	

3)

T	O
4	0
<hr/>	

4)

T	O
6	8
<hr/>	

5)

T	O
5	0
<hr/>	

6)

T	O
7	5
<hr/>	

7)

T	O
4	5
2	4
<hr/>	

8)

T	O
3	3
1	7
<hr/>	

9)

T	O
7	4
3	8
<hr/>	

1)

	H	T	O
-	8	6	3

2)

	H	T	O
-	6	5	7

3)

	H	T	O
-	8	3	6

4)

	H	T	O
-	6	1	0

5)

	H	T	O
-	3	1	0

6)

	H	T	O
-	6	3	2
	4	1	8

7)

	H	T	O
-	1	8	3
		9	9

8)

	H	T	O
-	2	2	6
	1	6	6

9)

	H	T	O
-	5	2	3
	1	8	5

1)

	H	T	O
	8	0	2
-			
<hr/>			

2)

	H	T	O
	7	0	0
-			
<hr/>			

3)

	H	T	O
	5	0	0
-			
<hr/>			

4)

	H	T	O
	7	0	6
-			
<hr/>			

5)

	H	T	O
	5	5	2
-	4	6	2
<hr/>			

6)

	H	T	O
	1	0	0
-			4
<hr/>			

7)

	H	T	O
	8	0	4
-	5	0	5
<hr/>			

8)

	H	T	O
	3	7	0
-	2	2	1
<hr/>			

9)

	H	T	O
	6	0	0
-	3	2	9
<hr/>			

1)

	Th	H	T	O
	6	1	4	8
-				
<hr/>				

2)

	Th	H	T	O
	1	3	1	4
-				
<hr/>				

3)

	Th	H	T	O
	1	0	6	7
-				
<hr/>				

4)

	Th	H	T	O
	1	0	4	4
-				
<hr/>				

5)  $1052 - 265$

6)  $2517 - 499$

7)  $8300 - 679$

8)  $4520 - 243$

9)  $6038 - 529$

1)

T	O
5	2
	9
4	3

2)

T	O
8	4
4	8
3	6

3)

T	O
4	0
3	4
	6

4)

T	O
6	8
1	6
5	2

5)

T	O
5	0
3	3
1	7

6)

T	O
7	5
5	9
1	6

7)

T	O
4	5
2	4
2	1

8)

T	O
3	3
1	7
1	6

9)

T	O
7	4
3	8
3	6

1)

	H	T	O
-	8	6	3
	4	8	5
	3	7	8

2)

	H	T	O
-	6	5	7
	2	6	8
	3	8	9

3)

	H	T	O
-	8	3	6
	5	7	8
	2	5	8

4)

	H	T	O
-	6	1	0
	5	2	9
		8	1

5)

	H	T	O
-	3	1	0
	2	1	4
		9	6

6)

	H	T	O
-	6	3	2
	4	1	8
	2	1	4

7)

	H	T	O
-	1	8	3
		9	9
		8	4

8)

	H	T	O
-	2	2	6
	1	6	6
		6	0

9)

	H	T	O
-	5	2	3
	1	8	5
	3	3	8

1)

	H	T	O
	8	0	2
-	5	6	7
	2	3	5

2)

	H	T	O
	7	0	0
-	3	6	6
	3	3	4

3)

	H	T	O
	5	0	0
-	4	9	2
			8

4)

	H	T	O
	7	0	6
-		3	4
	6	7	2

5)

	H	T	O
	5	5	2
-	4	6	2
		9	0

6)

	H	T	O
	1	0	0
-			4
		9	6

7)

	H	T	O
	8	0	4
-	5	0	5
	2	9	9

8)

	H	T	O
	3	7	0
-	2	2	1
	1	4	9

9)

	H	T	O
	6	0	0
-	3	2	9
	2	7	1

1)

	Th	H	T	O
	6	1	4	8
-		2	6	9
	5	8	7	9

2)

	Th	H	T	O
	1	3	1	4
-		6	7	6
	6	3	8	

3)

	Th	H	T	O
	1	0	6	7
-		5	9	8
	4	6	9	

4)

	Th	H	T	O
	1	0	4	4
-		9	8	7
			5	7

5)  $1052 - 265$

$$\begin{array}{r} 1052 \\ - 265 \\ \hline 787 \end{array}$$

6)  $2517 - 499$

$$\begin{array}{r} 2517 \\ - 499 \\ \hline 2018 \end{array}$$

7)  $8300 - 679$

$$\begin{array}{r} 8300 \\ - 679 \\ \hline 7621 \end{array}$$

8)  $4520 - 243$

$$\begin{array}{r} 4520 \\ - 243 \\ \hline 4277 \end{array}$$

9)  $6038 - 529$

$$\begin{array}{r} 6038 \\ - 529 \\ \hline 5509 \end{array}$$