

→ Aşağıda sembollerle gösterilen toplama işlemini yapalım.

● → 4 ■ → 6 ▲ → 7 ★ → 8 → → 9

●
▲
■
+
4
7
6
+
11
17
17

★
→
→
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

▲
●
★
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

★
▲
▲
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

●
■
★
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

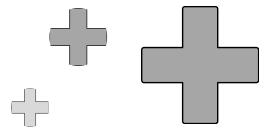
→
▲
■
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

→
●
★
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

★
■
★
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

●
→
▲
+
+
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.



5	3	3	4
	2	1	
+	3	2	
	8	6	

	1	2	
	3	1	
+	4	5	
	

	4	1	
	1	0	
+	3	2	
	

	2	4	
	5	0	
+	1	1	
	

	7	1	
	1	3	
+	1	5	
	

	1	3	
	2	4	
+	4	2	
	

	3	2	
	1	4	
+	3	0	
	

	3	6	
	4	1	
+	1	0	
	

	6	1	
	2	7	
+	1	1	
	

	2	2	
	1	4	
+	2	0	
	

	2	2	
	3	4	
+	2	3	
	

	5	1	
	1	3	
+	2	1	
	

	4	2	
	1	3	
+	3	0	
	

	2	0	
	1	2	
+	1	7	
	

	1	3	
	1	0	
+	7	2	
	