

KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}A1 &= 6 \\ B2 &= 5 \\ C2 &= 2 \\ B3 &= C2 + 9 \\ B1 &= 3 \\ A3 &= 6 \\ A2 &= B2 - 3 \\ C3 &= A3 \times 2 \\ C1 &= B3 - 7\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}C2 &= 5 \\ A2 &= C2 - 3 \\ C3 &= A2 \times 6 \\ C1 &= C3 - 5 \\ A3 &= C2 + 7 \\ B2 &= A2 + 10 \\ B3 &= A3 + 8 \\ A1 &= A2 + 6 \\ B1 &= B3 + 2\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}C3 &= 10 \\ C1 &= C3 - 8 \\ B2 &= C3 + 7 \\ A3 &= C1 \times 9 \\ C2 &= 8 \\ B1 &= B2 + 10 \\ A2 &= A3 + 9 \\ B3 &= C3 + 1 \\ A1 &= 4\end{aligned}$$

KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}A3 &= 7 \\ A1 &= A3 - 1 \\ B1 &= A3 \times 4 \\ C1 &= B1 + 1 \\ B2 &= 4 \\ A2 &= A1 \times 5 \\ C2 &= C1 - 3 \\ B3 &= 7 \\ C3 &= B2 \times 3\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}C1 &= 8 \\ C2 &= C1 + 6 \\ B2 &= C2 + 5 \\ A1 &= 9 \\ B1 &= C2 + 5 \\ B3 &= C2 - 4 \\ A3 &= 3 \\ A2 &= B2 - 10 \\ C3 &= B2 + 6\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}B1 &= 4 \\ C3 &= B1 - 2 \\ C1 &= 6 \\ A3 &= C1 - 4 \\ A1 &= A3 \times 5 \\ B2 &= 6 \\ A2 &= A1 \times 4 \\ C2 &= B2 + 1 \\ B3 &= 3\end{aligned}$$

KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}B1 &= 5 \\ A1 &= 4 \\ B3 &= B1 \times 9 \\ A3 &= 8 \\ C1 &= 7 \\ A2 &= B1 - 1 \\ C2 &= C1 \times 1 \\ B2 &= 2 \\ C3 &= 7\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}C2 &= 8 \\ A2 &= C2 - 3 \\ B3 &= 9 \\ A3 &= B3 - 6 \\ B1 &= 5 \\ C1 &= 10 \\ A1 &= B3 + 4 \\ C3 &= A3 + 4 \\ B2 &= B1 + 5\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}A1 &= 2 \\ C1 &= A1 + 4 \\ A2 &= A1 + 7 \\ B1 &= A1 \times 2 \\ C2 &= C1 \times 5 \\ C3 &= A1 \times 3 \\ B3 &= 9 \\ A3 &= 4 \\ B2 &= B1 \times 9\end{aligned}$$

KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}C2 &= 9 \\ B3 &= C2 - 6 \\ A2 &= 4 \\ A1 &= A2 + 6 \\ B2 &= A2 \times 8 \\ B1 &= B3 \times 1 \\ C3 &= A1 \times 2 \\ A3 &= A1 - 5 \\ C1 &= C2 \times 2\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}A1 &= 8 \\ B2 &= A1 - 5 \\ A3 &= B2 \times 7 \\ C2 &= A3 - 2 \\ B3 &= 8 \\ C1 &= C2 + 8 \\ B1 &= 4 \\ C3 &= 8 \\ A2 &= 9\end{aligned}$$

	A	B	C
1			
2			
3			

$$\begin{aligned}A1 &= 9 \\ A2 &= 8 \\ B1 &= A2 + 1 \\ A3 &= 6 \\ B2 &= A1 - 8 \\ C2 &= B2 \times 9 \\ B3 &= 3 \\ C1 &= 7 \\ C3 &= C1 + 2\end{aligned}$$