

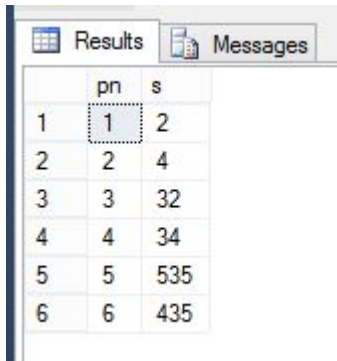
SQL İle String Deęeri Parçalama

Veri tabanı kolonlarında birden fazla bilgiyi karakter ile ayırarak tutmak tavsiye edilmese de bazı durumlarda bir hücrede birden fazla değer tutulma efektif olabilmektedir.

Örneęin; **2|4|32|34|535|435** değerlerini SQL ile işlemek için “|” karakterinden parçalayıp işlemek gerekebilir. Bunun için gerekli olan SQL kodlarını içeren fonksiyon aşağıdaki gibidir.

SQL Server üzerinde fonksiyon bu kod ile oluşturulduktan sonra kullanımı ve örnek ekran çıktısı ise şöyledir.

Örnek veri olarak yukarıdaki veriyi kullanacağız:



The screenshot shows a SQL Server Results window with two tabs: 'Results' and 'Messages'. The 'Results' tab is active, displaying a table with two columns: 'pn' and 's'. The table contains six rows of data. The first row has '1' in the 'pn' column and '2' in the 's' column. The second row has '2' in the 'pn' column and '4' in the 's' column. The third row has '3' in the 'pn' column and '32' in the 's' column. The fourth row has '4' in the 'pn' column and '34' in the 's' column. The fifth row has '5' in the 'pn' column and '535' in the 's' column. The sixth row has '6' in the 'pn' column and '435' in the 's' column. The cell containing '1' in the first row of the 'pn' column is highlighted with a dashed border.

	pn	s
1	1	2
2	2	4
3	3	32
4	4	34
5	5	535
6	6	435