

	Katılıyorum	Kısmen katılıyorum	Kararsızım	Katılmıyorum	Kesinlikle katılmıyorum
1.Problemin sesli olarak anlamlı bir biçimde okunmasına yardım eder.					
2.Problemde geçen, anlamı bilinmeyen kelimeleri anlamaya yardım eder.					
3.Problemde verilenlerin neler olduğunu anlamasına yardım eder.					
4.Problemde istenilenlerin neler olduğunu anlamasına yardım eder.					
5.Matematik öğretiminde drama tekniğini kullanarak problem çözmeyi kolaylaştırır.					
6.Problemi kendi ifadeleri ile açıklamalarına yardım eder.					
7.Problemin sonucunu tahmin etmesine yardım eder.					
8.Problemi neden o yolla çözdüğünü yorumlamasına yardım eder.					
9.Öğrencinin, yeni bir problem kurmasına yardım eder.					
10.Karşılaştığı problemlerin çözümünde yaratıcı düşünebilmesine yardım eder.					
11.Somut model kullanarak düşüncelerini ifade edebilmesine yardım eder.					
12.Şekil, resim gibi temsil biçimlerini kullanarak düşüncelerini ifade etmesine yardım eder.					
13.Dört işlem kavramlarının algılanmasına yardım eder.					
14.Öğrencilerin bilgiyi paylaşmasına yardım eder.					
15.Öğrencilerin grup projelerinde sorumluluk almalarına yardım eder.					
16.Öğrenilen konuyla ilgili hem arkadaşlarıyla hem de öğretmenleri ile tartışma imkanı verir.					
17.Eleştiri yapabilmesine yardım eder.					
18.Matematik dersinde öğrenilenleri matematiğin kendi içinde kullanılmasına yardım eder.					
19.Öğrenmenin kalıcı olmasına yardım eder.					
20.Yeni kavramların daha kolay öğrenilmesine yardım eder.					
21.Kendini ifade edebilmesinde ve düşündüklerini söylemesinde yardımcı olur.					
22.Empati kurabilmesine yardım eder.					
23.Öğrendiği bilgileri başka bir alanda kullanmasına yardım eder.					
24.Matematik sembollerinin anlamlandırılmasını kolaylaştırır.					
25.Soyut kavramların somutlaştırılabilmesine yardım eder.					
26.Yaşamında diğer derslerde ve matematiğe akıl yürütme becerisini kullanmaya yardım eder.					
27.Tablo ve grafikte verilen bilgileri anlamasına yardım eder.					