

Öğrencinin :

Adı Soyadı : .....

## **Darıca Namık Kemal İlkokulu 4.Sınıf Ev Çalışma Kâğıdı**

### **-TÜRKÇE ÇALIŞMALARI- GARİP BALIKÇI**

*Bir gün bir balıkçı, av malzemelerini ve balık sepetini alarak oltayla balık tutmaya gitmiş.*

*Gittiği yerde arkadaşlarına “Bol şans!” deyip oltasını atmış. Kısa bir süre sonra oltasına büyük bir balık gelmiş; ama adam balığı iğneden kurtarmış. Kendi kendine “Olmadı.” diyerek balığı suya bırakmış. Çevresindekilerin şaşkın ve alaycı bakışları arasında küçük bir balık daha yakalamış. Arkadaşları, “Büyükleri beğenmediğine göre bunu hiç tutmaz, hemen suya atar.” diye düşünmüşler. Oysa adam, balığı iğneden kurtardıktan sonra “Oh be!” diyerek sepetine atmış.*

*Adamın bu garip tavırlarına şaşırان balıkçılardan biri sormuş: “Arkadaş, büyük balıkları suya geri atıyorsun; ama küçük balığı sevinçle sepetine koyuyorsun. Bunun anlamı nedir?”*

*Adam, gülümseyerek yanıtlamış: “Evet, balıklar büyük; ama benim sepetim küçük. Ben sepetime uygun balıkları yakalamalıyım.”*

**1 ) Balıkçılar neden şaşıyorlar?**

**2 ) Balıkçı neden büyük balığı tekrar suya bırakıyor?**

**3 ) Balıkçı, balık tutmaya nasıl gidiyor?**

**4 ) Balıkçı, küçük balığı yakalayınca arkadaşları ne diyor?**

**5 ) Balıkçı, arkadaşlarının sorusuna nasıl cevap veriyor?**

**6 ) Parçadan çıkarılacak ana düşünce nedir?**

**Aşağıdaki yazıyı Fen Bilimleri defterinize özenle yazınız**

#### **Yağlar**

Vücudun korunmasını ve sıcak tutulmasını sağlar. Vücudumuza enerji verir. Yağlar; hayvansal ve bitkisel yağlar olmak üzere iki çeşittir. Tereyağı ve kuyrukyağı hayvansal yağlardır. Zeytinyağı, ayçiçeği yağı, mısır yağı, fındık yağı, soya yağı, kanola yağı bitkisel yağlardır.

#### **Vitaminler**

Her gün tükettiğimiz sebze ve meyvelerde ve hayvansal besinlerde vitamin bulunur. A, B, C, D, E ve K vitamin çeşitleridir. Vücudumuzda düzenleyici olarak görev yaparlar. Vitaminler az alınırsa vücudumuzda ani değişimler ve hastalıklar ortaya çıkar.

-MATEMATİK ÇALIŞMALARI-  
**VERİLMİYEN TOPLANANI BULMA**

**Bilgi:** Toplama işleminde **verilmeyen toplananı** bulmak için, **toplamdan verilen diğer toplanan** çıkarılır.

**Örnek:**

$$\begin{array}{r} 2134 \text{ Toplanan} \\ + 1652 \text{ Toplanan} \\ \hline 2886 \text{ Toplam} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3226 \\ + \dots\dots \\ \hline 5369 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5369 \\ - 3226 \\ \hline 2143 \end{array}$$

1) Aşağıdaki toplama işlemlerindeki **verilmeyen toplananı** örnekteki gibi bulunuz.

$$\begin{array}{r} 2545 \\ + \dots\dots \\ \hline 7586 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7586 \\ - 2545 \\ \hline 5041 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3576 \\ + \dots\dots \\ \hline 7469 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3274 \\ + \dots\dots \\ \hline 9538 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1234 \\ + \dots\dots \\ \hline 8532 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1479 \\ + \dots\dots \\ \hline 3698 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4789 \\ + \dots\dots \\ \hline 8743 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41234 \\ + \dots\dots \\ \hline 68532 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24689 \\ + \dots\dots \\ \hline 73698 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47938 \\ + \dots\dots \\ \hline 86423 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

1. Okulumuzda 115 kız, kızların iki katından 45 fazla erkek öğrenci vardır. Her derslikte 32 öğrenci olduğuna göre okulumuzda kaç derslik vardır?

2. Birbirinden farklı iki basamaklı üç doğal sayının toplamı 250'dir. En büyüğü 89 olduğuna göre en küçüğü en az kaç olur?