



ÇOCUKLAR VE ÇİÇEKLER



Bütün çocuklar
Ve bütün çiçekler
Güzeldir.
Öyleyse;
Çiçekler çocuk,
Çocuklar çiçektir.
Çünkü;
Her ikisi de gerçektir.



Kimi kırlarda açar
Kimisi saksılarda,
Kimisi kucaklarda yaşar
Kimisi sokaklarda.
Çocuklar ve çiçekler
Gülümser ve üzülür,
Ama hepsi de bir gün
Kendi güzelliklerince büyür.



M. TURAN TEKDOĞAN

1. Yukarıda okuduğunuz şiirin konusu aşağıdakilerden hangisi olabilir? O şeklinde İşaretleyiniz.

- a-) Çiçekler çok güzeldir.
- b-) Çocuklar çok güzeldir.
- c-) Çocuklar da, çiçekler de güzeldir. Hepsi kendi güzelliklerince büyür.

2. Şaire göre, çiçekler ve çocuklar arasındaki ortak yönler nelerdir?

.....

.....

.....

3. Çocukların haklarından iki tanesini yazınız.

a-)

b-)

.....

4. Çocukların sorumluluklarından iki tanesini yazınız.

a-)

b-)

.....

3. SINIF MATEMATİK

1. Aşağıdaki sayı örüntüsünü devam ettiriniz.

25 , 31 , 37 , , , , 61 , 67 , 73

2. Aşağıda yan yana verilmiş dört işlemi kutuların içinde alt alta yazarak yapınız.

1796 + 1085 = 666 - 397 = 29 x 25 = 570 : 3 = 708 : 4 = ,

3. Aşağıda işlemlerde bilinmeyen terimleri bularak yazınız.

$$\begin{array}{r} 867 \\ + \dots \\ \hline 926 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 658 \\ \hline 329 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ \times 21 \\ \hline 46 \\ + \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \mid 2 \\ \hline 480 \\ - \hline 1 \end{array}$$

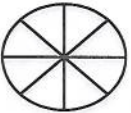
4. Aşağıda verilen uzunlukları istenilen uzunluklara çevirerek yazınız.

3 m = cm, 1 m 92 cm = cm,

5. Aşağıda verilen kütle ölçülerini istenilen kütle ölçüsü olarak yazınız.

2 kg = g , 3500 g = kg g ,

6. Aşağıdaki şeklin belirtilen kesir kadarını boyayıp okunuşunu yazınız.



$$\frac{3}{8}$$

Okunuşu :

Öğrenci

Veli

Öğretmen