

ADI/SOYADI:

SINIFI:

NO:

YÖNERGE: Sınav 10 sorudan oluşmaktadır. Her soru 10 puandır. Süre 40 dakikadır. Başarılar dilerim.**SORU 1:**

Seksen milyon seksen bin seksen

şeklinde okunan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 808 080 B) 800 800 800
C) 80 080 080 D) 8 080 080

SORU 2:

7 15 23 ■ 39 47 ...

Yukarıda verilen örüntüde "■" yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?

- A) 30 B) 31 C) 32 D) 33

SORU 3:

$$\begin{array}{r} 15263 \\ + \square \\ \hline 63541 \end{array}$$

Verilen toplama işlemine göre verilmeyen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 48 278 B) 46 388
C) 41 558 D) 48 393

SORU 4:

Doğa

$$67 + 3 = 70$$

$$32 + 3 = 35$$

$$70 - 35 = 35$$

Doğa'nın zihinden yaptığı işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 70 - 32 B) 70 - 35
C) 67 - 35 D) 67 - 32

SORU 5:

Bir tiyatro salonunda 96 tane koltuk vardır. "Benim Güzel Papuçlarım" adlı oyun için bilet fiyatları 32 TL'dir.

Salonda 29 tane koltuk boş kaldığına göre bu satıştan kaç TL gelir elde edilmiştir?

- A) 2044 B) 2144
C) 2296 D) 2496

SORU 6:

$$218 \times 443$$

İşlemi sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlanarak yapılırsa tahmini sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 7000 B) 80 000
C) 90 000 D) 100 000

SORU 7:

Kapadokya'ya giden 60 kişilik turist kafilesinin tamamı en fazla 8 kişi alabilen balonlara bineceklerdir.

Buna göre en az kaç balona ihtiyaç vardır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

ADI/SOYADI:

SINIFI:

NO:

YÖNERGE: Sınav 10 sorudan oluşmaktadır. Her soru 10 puandır. Süre 40 dakikadır. Başarılar dilerim.**SORU 8:**

$$\begin{array}{r|l} \text{Bölünen} & 22 \\ - & 41 \\ \hline & 17 \end{array}$$

Verilen bölme işlemine göre bölünen kaç-
tır?

- A) 919 B) 816 C) 799 D) 789

SORU 9:Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi yan-
lıştır?

- A) $6 \times 6 = 6^2$
 B) $7 \times 7 \times 7 = 7^3$
 C) $12 \times 12 = 12^2$
 D) $15 \times 15 \times 15 = 15^2$

SORU 10:

Sekizin karesi kaçtır?

- A) 8 B) 16 C) 32 D) 64

SINAVIN BİTTİYSE ve VAKTİN VARSA ŞU
HİKÂYEYE GÖZ ATMANI TAVSİYE EDERİM.

Küçük çocuk, baloncuyu büyülenmiş gibi takip ederken şaşkınlığını gizleyemiyordu. Onu hayrete düşüren şey, "bizim eve bile sığmaz" dediği o güzelim balonların, adamı nasıl havaya kaldırmadığıydı.

Baloncu dinlenmek için durakladığında o da duruyor ve sonra yine takibe koyuluyordu. Bir ara adamın kendisine baktığını fark ederek ona doğru yaklaştı ve titrek bir sesle:

- Baloncu amca!... dedi. Biliyor musun, benim hiç balonum olmadı.

Adam, çocuğu şöyle bir süzdükten sonra:

- Paran var mı? diye sordu. Sen onu söyle.

- Bayramda vardı!. diye atıldı çocuk.

Önümüzdeki bayramda yine olacak.

- Öyleyse o zaman gel!. dedi adam. Acelem yok, beklerim.

Küçük çocuk sessizce geri döndü. O âna kadar balonlardan ayıramadığı gözleri dolu dolu olmuş, yürümeye bile mecali kalmamıştı. Birkaç adım

attıktan sonra onlara tekrar baktığında, gördüklerine inanamadı. Balonlar, her nasılsa adamın elinden kurtulmuş ve yol kenarındaki büyük bir akasya ağacının dallarına takılmıştı.

Çocuk, olup bitenleri hayretle seyrederken, baloncu ona dönüp:

- Küçüüük!. diye seslendi. Balonları ağaçtan kurtarırsan birini sana veririm.

Yapılan teklif, yavrucağın aklını başından almıştı. Kalbi sanki yerinden çıkacaktı. Ağacın altına doğru yöneldi ve ayakkabılarını aceleyle fırlatıp tırmanmaya başladı. Hedefine yaklaşırken duyduğu sevinç, bacaklarını kanatan akasya dikenlerinin acısını hissettirmiyordu. Balonlara güç bela ulaştığında, bir müddet onları seyretti ve dallara dolanan ipi çözerek baloncuya sarkıttı.

Ancak balonlardan biri gruptan kopmuş ve dalların arasına sıkışmıştı. Hemen yanında da dikenler vardı. Çocuk onu kurtarmaya çalışsa, bu dikenler onu patlatacaktı. Balona hiç dokunmayıp aşağı indi ve baloncuya dönerek:

- Birini bana verecektiniz!.. dedi. Hangi balon o?..

Adam, elinin tersiyle burnunu silip:

- Seninki ağaçta kaldı ufaklık!.. dedi. Çıkıp alabilirsin.

Çocuk, bu sefer ayakta bile duramadı. Ve kaldırım kenarına oturup baloncunun uzaklaşmasını bekledikten sonra, dallar arasında parıldayan balonuna bakarak:

- Olsun!.. diye mırıldandı. Ağaç üstünde de olsa bir balonum var ya artık!..

Başarılı bir adam olmak için
çalışmayın aksine önemli bir
adam olmak için çalışın.

Albert Einstein

9