

Adı:
Soyadı:

Parayı Veren Düdüğü Çalar

Nasrettin Hoca'nın pazara gideceğini duyan çocuklar çevresine toplanırlar.

- Bana düdüğ al.
- Bana da, bana da...
- Ben de düdüğ isterim.

Ama çocuklardan sadece biri, Nasrettin Hoca'ya düdüğ parası verir. Akşama doğru Nasrettin Hoca pazardan döner. Çocuklar sevinçle düdüğlerini isterler. Nasrettin Hoca cebinden bir düdüğ çıkarır. Parayı veren çocuğa düdüğü uzatır. Tabi diğer çocuklar hep bir ağızdan bağırlar.

- Hani bizim düdüğümüz?

Nasrettin Hoca gülererek "Eee çocuklar, parayı veren düdüğü çalar." der.

İlk 2 soruyu parçaya göre cevaplayınız.

1) Akşama doğru Nasrettin Hoca nereden dönmüş?

- A) Evden
- B) Pazardan
- C) Marketten

2) Çocuklar, Nasrettin Hoca'dan ne istemişler?

- A) Oyuncak
- B) Düdüğ
- C) Çikolata

3) Aşağıdakilerden hangisi deyimdir?

- A) Damlaya damlaya göl olur.
- B) Sakla samanı, gelir zamanı.
- C) Kulak vermek

4) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde ön ad kullanılmıştır?

- A) Arabanın lastiği patladı.
- B) Kırmızı balık yüzüyor.
- C) Evin önü yıkandı.

5) Aşağıdaki cümlelerden hangisi "Kim" sorusuna yanıt verir?

- A) Ali kitap okuyor.
- B) Yarın maç var.
- C) Pasta bayatlamış.

6) "Mutfağa dikdörtgen masa aldım." cümlesinde masanın hangi özelliği belirtilmiştir?




- A) sayısı
- B) şekli
- C) rengi

7)

kırık	masa
üzgün	defter
kalın	çocuk

Yukarıda adlar ile özellikleri eşleştirilecektir.

Buna göre eşleştirme nasıl olmalıdır?

- A) 
- B) 
- C) 

8) ● Kırmızı gülleri masadaki vazoya koydum.

Yukarıdaki cümlede hangisinin özelliği belirtilmiştir?

- A) güllerin
- B) vazonun
- C) masanın

9) Aşağıdaki sözcüklerden hangisi bir varlığın özelliğini belirtmez?

- A) sarı
- B) kalın
- C) deniz

10) Masanın üstündeki bardak yere düştü.

Yukarıdaki cümle hangi sözcükle tamamlanırsa bardağın rengi belirtilmiş olur?

- A) mavi
- B) ince
- C) çatlak

11) 

Yukarıdaki yıldızların sayısı hangi işlemle bulunur?

- A) 3×7
B) 5×6
C) 2×10

12) $5 \times 2 =$  $7 \times 0 =$ 

Yukarıda verilenlere göre

 \times  kaçtır?

- A) 30
B) 10
C) 0

13) Bir çiftlikte 7 koyun vardır. Koyunların ayak sayıları toplamını, aşağıdaki işlemlerden hangisini yaptığımızda bulabiliriz?

- A) 5×4
B) 4×7
C) $7 + 4$

14) Bir satıcı kilogramı 10 lira olan biberlerden 5 kilogram satıyor. Bu satıcı kaç lira kazanmıştır?

- A) 50
B) 15
C) 5

15) Bir sınıftaki sıraların 6'sında ikişer, 3'ünde üçer öğrenci oturuyor. Bu sınıfta kaç öğrenci vardır?

- A) 18
B) 9
C) 21

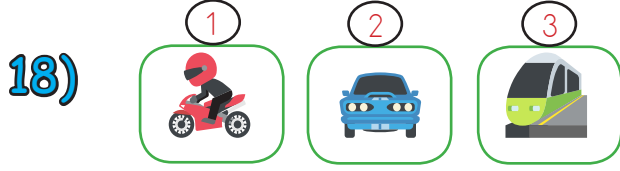
16) $\text{apple} \times 1 = 5$ $\text{apple} \times \text{apple} = 0$

Yukarıda verilen işlemlere göre $\text{apple} + \text{apple}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 6
B) 5
C) 0

17) Araçla yolculuk ederken küçük çocukların hangisini kullanması gerekir?

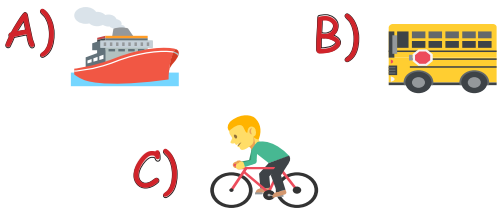
- A) Ön koltuk
- B) Şoförün arkasındaki koltuk
- C) Güvenli çocuk koltuğu



Yukarıdaki numaralandırılmış araçlardan hangisi toplu taşıma aracıdır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

19) Aşağıdaki ulaşım araçlarından hangisini karayolunda göremeyiz?



20) Aşağıdaki ulaşım araçlarından hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Bisiklet
- B) Araba
- C) Tren

21) Uçak kullanan kişilere ne denir?

- A) pilot
- B) şoför
- C) kaptan

22) Aşağıdakilerden hangisi yolculuk sırasında yapılması gerekenlerden biridir?

- A) Şoförle konuşmak
- B) Araç durmadan inmek
- C) Emniyet kemeri takmak