



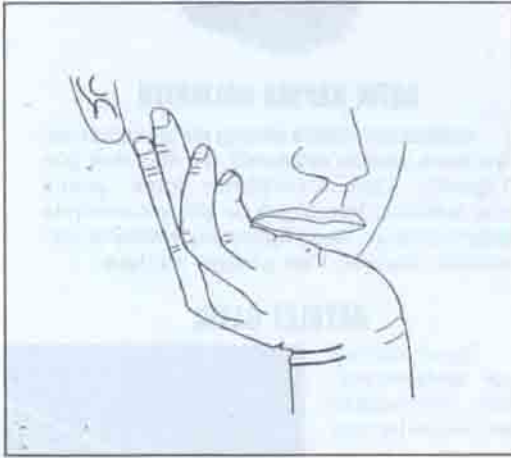
ZEKÂ SAYAR

EMREHAN HALICI

Sevgili okuyucular, bitmekte olan yaz mevsiminin bu sıcak günlerinde sizlere kolay ve zevkli geleceğini umduğum 10 soruluk bir "ZEKÂ SINAVI" sunuyorum. Süratin esas olduğu bu sınav için 15 dakikalık bir süreniz var. Bazıları daha önce yayınlanmış sorulardan oluşan bu sınavda hepinize başarılar...

1. Aşağıdaki cümlelerden sadece biri doğrudur. Hangisi?

- a) Bu cümlelerden sadece biri yanlıştır.
- b) Bu cümlelerden sadece ikisi yanlıştır.
- c) Bu cümlelerden sadece üçü yanlıştır.
- d) Bu cümlelerden sadece dördü yanlıştır.
- e) Bu cümlelerin beşi de yanlıştır.



2. Bir kızın erkek kardeşleri ve kız kardeşlerinin sayısı birbirine eşittir. Fakat her erkeğin kız kardeşlerinin sayısı, diğer erkek kardeşlerinin sayısının iki katıdır. Bu ailede kaç kız, kaç erkek kardeş var?

3. Ankara-İstanbul karayolunda zıt yönde hareket eden iki otobüs birbirlerine doğru yaklaşmaktadır. Hızları 50 km/saat ve 70 km/saat olan bu otobüslerin, birbirleriyle karşılaşmadan 15 dakika önce aralarındaki mesafe nedir?

4. İstanbul'dan bir otobüs saat 10:00'da 90 km/saat'lik hızla Ankara'ya doğru hareket ediyor. Ankara'dan bir otobüs ise saat 11:30'da 100 km/saat'lik bir hızla İstanbul'a doğru hareket ediyor. Yol üzerinde karşılaşip yanyana geldiklerinde hangisi İstanbul'a daha yakındır?



5. Bir sepette sekiz elma var. Bu elmaları sekiz kişiye öyle dağıtın ki, her kişiye bir elma düşsün ve sepette de bir elma kalsın (Elmaları kesmek yok).

6. Elimizde 3 rakamlı bir sayı var. Bu sayıya

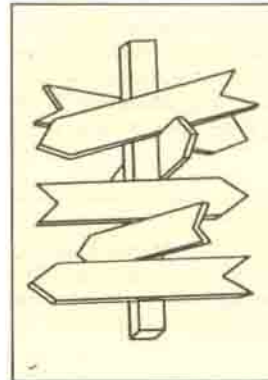
- * 7 ekleyince 7'ye tam bölünüyor.
- * 8 ekleyince 8'e tam bölünüyor
- * 9 ekleyince 9'a tam bölünüyor.

Sayıyı bulunuz.

7. Aşağıdaki sayının özelliği nedir?

6,519,428,037

8. Aynı anneden aynı günde ve aynı saatte doğan iki kardeş ikiz değildir. Nasıl olur?



9. Ormanda yürüyen iki kızıldereleden birincisi ikincinin oğludur; fakat ikincisi birincinin babası değildir. Nasıl olur?

10. Bu sayfada hatalı olarak yazılan kelime hangisidir?

(Düşünme Kutusunun cevapları 28. sayfadadır.)