

## --- ZEKÂ SORULARI ---

- 1- Bakalım matematiğinize güveniyor musunuz? İşte, kolay bir soru? Elimdeki çiçeklerin ikisi hariç hepsi papatya, ikisi hariç hepsi gül ve ikisi hariç hepsi karanfil olduğuna göre elimde hangi çiçekten kaç tane bulunmaktadır?
- 2- Babası, çocuğunun her doğum gününde evdeki kumbaraya 1 TL atar. Çocuk 12 yaşına geldiğinde kumbarayı açarlar. Kumbaradan 3 TL çıkar. Üstelik kumbara daha önce hiç açılmamıştır. Peki, bu nasıl olmuştur? Açıklayabilir misiniz?
- 3- Öyle iki doğal sayı bulun ki çarpımları tek basamaklı, toplamları ise iki basamaklı olsun.
- 4- Aşağıda karışık olarak verilmiş kelimelerin her biri ünlü bir spor takımına aittir. Bakalım bunları kolayca bulabilecek misiniz?

EİZRORPS

İDZNEİRPSOL

RSUABOSPR

GCANRAKÜÜA

ÜKAKRABOPRS

DMİANURYUDERNSMİ

TANAYLAOPSR

ĞİİRBGÇNERELLİ

- 5- 4 adet 5 ile yazılabilecek en büyük sayı nedir?
- 6- Salih'in babasının 5 çocuğu var: Birincisinin adı Çaça, ikincisinin Çeçe, üçüncüsünün Çiçi, dördüncüsünün Çoço, beşincisinin adı nedir?
- 7- Yılın kaç ayında 'otuz' gün vardır?
- 8- Üç kedi, üç fareyi üç dakikada yakalarsa dokuz kedi, dokuz fareyi kaç dakikada yakalar?
- 9- Adamın biri yanında bir kurt, bir keçi ve kocaman bir baş lahana ile bir nehri geçmek ister. Ne var ki adamın elinde bulunan kayık ancak, kendisi ile birlikte bu üç şeyden yalnızca birisini taşıyacak kapasitededir. Adam yanında lahanayı götürse kurt kuzuyu yiyecek, kurdu götürse kuzu lahanayı yiyecektir. Lahana ile keçinin güvenliği ise adamlar birlikte olmaya bağlıdır. Adam nasıl yapmalı ki hem karşıya geçsin, bu üç şeyi de beraber geçirsin, aynı zamanda hiç birine bir zarar gelmesin. Siz olsaydınız ne yapardınız?
- 10- Bir koşuya katılıyorsun, ikinci adamı sollu yorsan. Hangi sıralamada yer alırsın?
- 11- Bir satranç tahtasında kaç tane 'kare' vardır?
- 12- Bir kalem ve bir silginin toplam fiyatı 110 TL'dir. Kalem, silgiden 100 TL daha pahalı olduğuna göre her biri kaç liradır?

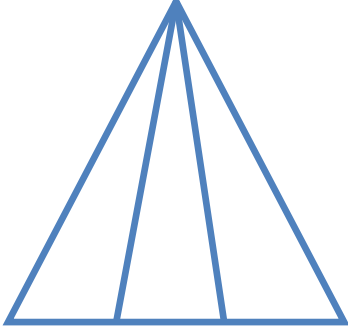


Adı Soyadı:.....

## ZEKÂ SORULARI EKİNLİK-2

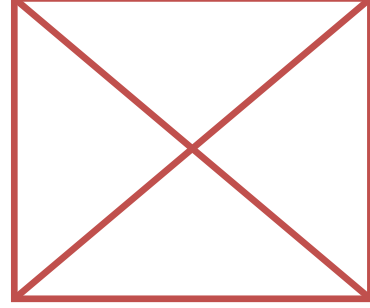
1) Kaç üçgen vardır?

Yanıt:.....



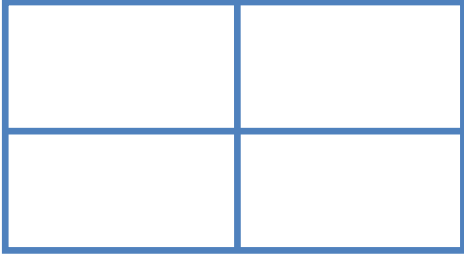
2) Kaç üçgen vardır?

Yanıt:.....



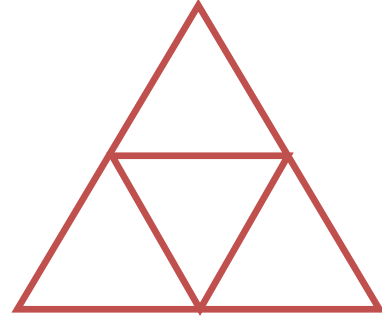
3) Kaç dikdörtgen vardır?

Yanıt: .....



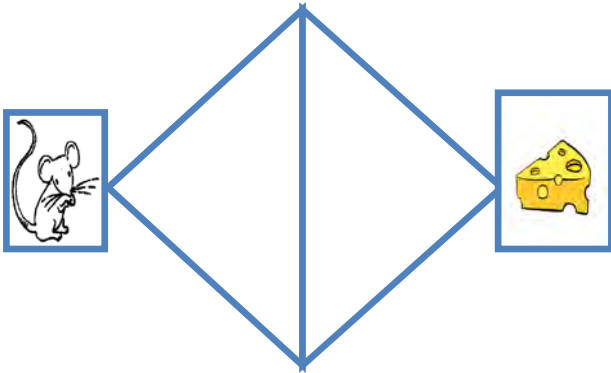
4) Kaç üçgen vardır?

Yanıt: .....



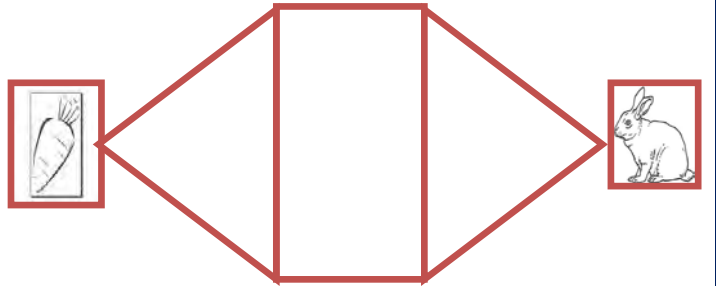
5) Fare, peynire kaç farklı yoldan gidilebilir?

Bir yoldan iki defa geçilmeyecektir.



6) Tavşan, havuca kaç farklı yoldan gidilebilir?

Bir yoldan iki defa geçilmeyecektir.

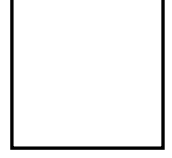
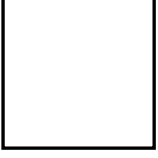


7) 3 tane 9 ile 10, nasıl elde edilir?

Çözüm:

8) Üç kedi, üç fareyi üç dakikada yakalarsa dokuz kedi, dokuz fareyi kaç dakikada yakalar?

Çözüm:

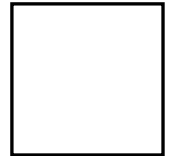
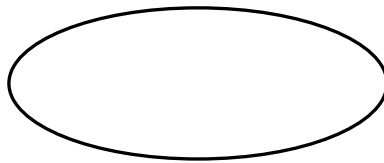
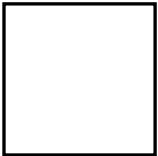


### **3 DK SÜRELİ TEST**

Aşağıda yönergeleri ne kadar iyi izlediğiniz konusunda size fikir verecek bir test vardır. BU TESTİ NE ÖLÇÜDE CİDDİ CEVAPLANDIRIRSANIZ ALACAĞINIZ SONUÇ O ÖLÇÜDE ANLAMLI OLACAKTIR. Cevaplandırmaya başlamadan önce soruların tümünü okuyun.

1. İsminizi sol üst köşeye yaz!
2. Bir numaradaki ilk kelimeyi daire içine al.
3. Bu kâğıdın üst köşesine beş küçük daire çiz.
4. Çizdiğiniz dairelerden her birinin içine x işareti koy.
5. Her bir dairenin yanına nokta koy.
6. Bu sayfanın başlığı altına imza at.
7. Başlığın devamına, daha dikkatli olmalıyım yaz.
8. Altı ve yedi numaralı cümlelerin altını çiz.
9. Sol alt kareye doğum tarihini yaz.
10. Şimdi doğum tarihinin yanına doğum yerini yaz.
11. Üçüncü cümledeki kâğıt kelimesini kare içine al.
12. Testte bu noktaya geldiğin zaman masaya kalemle iki kere vur.
13. Yönergeleri dikkat ile izlediğini düşünüyorsan yüksek sesle “yönergeleri dikkatle izledim” de.
14. Bu kâğıdın ters yüzüne en sevdiğin yemeği yaz.
15. Bugün günlerden ne? Sayfanın sağ üst köşedeki kareye yaz.
16. Sol üst kareden sağ üst kareye bir ok çiz.
17. Bu satırın devamına kaç saniye geçtiğini yaz.
18. Kalemle sağ alt kareye (-) işaretini, sol alt kareye (+) yap.
19. Aşağıdaki daire içerisine İngiltere'nin başkentini yaz.
20. Şimdi dikkatlice okumayı bitirdiğine göre, sadece birinci soruda yazanı yap ve arkana yaslanarak soruları cevaplamaya devam eden arkadaşlarına bak.

**Ne dersin? Yeterince dikkatli misin?**



## 10 DAKİKALIK TEST

1. Adınızı karenin içine yazınız.
2. Bazı aylar 30, bazı aylar 31 çeker, kaç ayda 28 gün vardır?
3. Doktorunuz size 36 hap verir ve bunları yarımşar saat arayla almanızı tavsiye ederse, ilaçların tamamını bitirmeniz ne kadar sürer?
4. 30'u ½'ye bölüp 10 ekleseniz kaç eder?
5. Bir çiftçinin 17 koyunu vardır. Sürüde salgın hastalık oldu, dokuzu ağır hastalandı, diğerleri öldü. Çiftçinin kaç koyunu kaldı?
6. Sadece tek bir kibritiniz var, içinde gaz lambası, bir gaz sobası ve bir de mum bulunan karanlık ve soğuk odaya girdiniz... Önce hangisini yakardınız?
7. Hz. Musa gemisine her hayvandan kaçır adet almıştır?
8. Tam Türkiye-Irak sınırına düşen savaş uçağında kurtulanları hangi tarafa gömerdiniz?
9. Bir koşuya katılıyorsun, ikinci adamı solluyorsun, hangi sıralamada yer alırsın?
10. Sonuncuyu sollarsan hangi sıralamaya çıkarsın?
11. Aylin'in babasının 5 kızı var. 1.Çaça 2.Çeçe 3.Çiçi 4.Çoço 5.....
12. Gece saat 8'de yatıyorum ve yatarken guguklu saatimi sabah 9'a kuruyorum, kaç saat uyurum?
13. Kullandığınız otobüs Ankara'dan 50 yolcusu ile hareket ediyor ve otobüsten Bolu'da yolculardan 10 tanesi inip 5 yeni yolcu biniyor ve otobüs İstanbul'a hareket ediyor. Burada otobüsten 25 yolcu iniyor ve 15 yolcu biniyor. 9 saat sonra İzmir'e varan bu otobüsün şoförünün ismi nedir?
14. Hangi ülkede 23 Nisan vardır?  
a. Türkiye                      b. Fransa                      c. Almanya                      d. Belçika
15. Üç kenarı eşit üçgen şeklinde bir tarla vardır. Bir çiftçi bu tarlanın ilk iki kenarının her birini 1 saat 20 dakikada sürmekte fakat üçüncü kenarı 80 dakikada sürmektedir. Neden?

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-50

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri, sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim. Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin. [www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)



$$2 + 3 = 6$$



$$9 - 9 = 9$$



$$3 - 3 = 2$$



$$2 + 1 = 5$$



$$9 + 1 = 2$$



$$5 + 3 = 10$$



$$9 - 1 = 70$$

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-55

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri,sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim.Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin.[www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)

✓  $7 - 1 = 0$

✓  $8 - 8 = 6$

✓  $7 - 2 = 3$

✓  $3 + 8 = 1$

✓  $3 - 3 = 2$

✓  $0 - 5 = 1$

✓  $0 - 7 = 1$

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-1

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri, sadece bir zekâ çöpünün ( çizgi parçasının ) yerini değiştirerek doğru hale getirmen istenmektedir. Aşağıdaki örnek soru ve cevapları dikkatlice inceleyerek **ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİNE** iyi bir başlangıç yapa bilersin. Dilersen zekâ çöplerini kullanarak, sende yeni sorular hazırlayabilir ve arkadaşlarınla paylaşa bilersin... ©[www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

✓  $1-1=9$  →  $1-1=0$

✓  $6-8=6$  →  $6+8=6$

✓  $2-7=3$  →  $2+7=3$

Şimdi sıra sizde çiçeklerim... Mutlaka zekâ çöpü kullanmayı unutmayınız... 😊

✓  $5-5=2$  →

✓  $4+9=6$  →

✓  $5+5=10$  →

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-52

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri, sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim. Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin. [www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)



$$3 + 3 = 0$$



$$5 - 4 = 8$$



$$9 - 3 = 2$$



$$7 - 1 = 2$$



$$8 - 1 = 8$$



$$6 + 6 = 2$$



$$9 - 8 = 9$$



# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-51

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri,sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim.Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin.[www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)



$$5 - 5 = 2$$



$$6 + 5 = 3$$



$$8 + 0 = 0$$



$$5 + 5 = 8$$



$$4 + 9 = 4$$



$$9 - 6 = 9$$



$$6 - 6 = 3$$

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-54

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri,sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim.Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin.[www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)

✓  $8 - 9 = 0$

✓  $3 + 5 = 10$

✓  $8 - 2 = 11$

✓  $8 - 6 = 8$

✓  $9 + 6 = 6$

✓  $9 - 9 = 9$

✓  $5 + 7 = 2$

# ZEKÂ OYUNLARI EĞİTİMİ

## ZEKÂ ÇÖPÜ ETKİNLİKLERİ-53

Sevgili Çocuklar; aşağıda gösterilen dijital rakamlar kullanılarak oluşturulmuş yanlış eşitlikleri,sadece bir zekâ çöpünün (parçasının) yerini değiştirerek doğru hale getirelim.Çözümünü yan tarafa istersen resimle veya yazıyla yazabilirsin.[www.mustafa-turan.com](http://www.mustafa-turan.com)



$$5 - 5 = 2$$



$$6 + 5 = 3$$



$$5 + 5 = 8$$



$$6 - 6 = 3$$



$$4 + 9 = 4$$



$$8 - 0 = 9$$



$$5 + 6 = 0$$