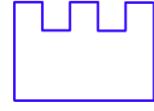


Adı Soyadı:

Sınıf: No:

Hayat Bilgisi: Yaşadığımız yer (Tarihi, turistik yerler)



KALE EĞİTİM
KALE GİBİ EĞİTİM
kaleegitim

Mevlana, Konya'da yaşamış bir ilim adamıdır. Külliyesinde dersler vermiştir. Nasreddin Hoca, Akşehir'de yaşamış ve burada vefat etmiştir. Mustafa Kemal Atatürk'ün mezarı Anıtkabir Ankara'da bulunmaktadır. En büyük tarihi ve turistik yerler İstanbul'da bulunmaktadır.

BİSMİLLAHİRRAHMANİRRAHİM

ÇOCUK VE AĞAÇ

Çocuk, çok sevdi ağacı...
Verirdi ona, her kış
Çiçekleri olaydı!

Ağaç, çok sevdi çocuğu...
Öperdi altın saçlarından
Dudakları olaydı!
Arif Nihat Asya

GÖREVİNİ YAPAR

Fahri öğretmen sınıfa selam vererek girdi[]
Besmele ile derse başladı[] [] Bismillahirrahmanir-
rahim.[] Öğrenciler kitaplarını ve ödevlerini çıkardı-
lar[] Önce ödevler imzalandı[] Fahri öğretmen
derse zamanında geldi[] O günün konularını çocuk-
larının öğreneceği seviyede anlattı[] Çocuklarda çok
dikkatli dinlediler[] Fahri öğretmen ve öğrenciler
günün sonunda Allah'a hamd ettiler[]

Erkut BAŞTAN

AZ ÇALIŞAN ERAY

Eray() Matematik sınavına girecekti() Stres yaşıyordu() Çünkü az çalışmıştı()
Dua ediyordu başarılı olmak için() Babası, 'Oğlum çok çok ders çalışılır, sonra
dua edilir() Gayret göstermeden başarılı olunmaz()' Eray babasının dediklerini
düşündü() Haklıydı babası() Günlük okumak ve çalışmak için kendine söz verdi()

1. Sınava kim girecekti()

C:

2. Hangi sınava girecekti()

C:

3. Stres yaşıyordu. Neden()

C:

4. Başarılı olmak için nasıl çalışmak gerekiyordu()

C:

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

Mustafa: 5TL Enes: 7 TL

Hasan: 9 TL

Dilara: 13 TL Melisa: 15 TL

Eren: 14 TL

1. Enes annesinden 11 lira aldı. 3 lira harcadı. Kaç lira kaldı?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

2. Dilara, Melisa ve Hasan'ın paraları toplamı nedir()

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

3. Eren ile Mustafa'nın paraları toplamının, Hasan'ın parasından ne kadar fazladır()

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

4. Melisa ile Eren'in paraları toplamının 10 lira eksiği kaçtır()

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

5. Annesi, Dilara'ya 20 lira verdi. 5 lira harcadı. Kaç lira kaldı()

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

6. Mustafa, Enes ve Eren'in paraları toplamı nedir?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:



ELDELİ TOPLAMA İŞLEMLERİDİR. İLK DEFA YAPIYORLARSA ÖĞRETMEN YARDIMCI OLMALIDIR

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 79 \\ + 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 58 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 49 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 67 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

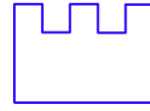
$$\begin{array}{r} 75 \\ + 02 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 57 \\ + 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 65 \\ + 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 79 \\ + 05 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 39 \\ + 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ + 25 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ + 23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ + 03 \\ \hline \end{array}$$

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

Adı Soyadı:

Sınıf: No:

Hayat Bilgisi: Yaşadığımız yer (Tarihi, turistik yerler)



KALE EĞİTİM
KALE GİBİ EĞİTİM
kaleegitim

İstanbul, İstanbul. Türkiye'nin incisi İstanbul. Sultanahmet, Topkapı Sarayı, Gülhane Parkı, Yerebatan sarnıcı, ...

Mahallemizde muhtar, ilçemizde kaymakam, ilimizde vali var. Hepsi de adaletli insanlar. Adaletle çalışırlar. Adaletli karar alırlar.

Adalet, sosya barışın anahtarıdır.

ÇOCUK VE AĞAÇ

Çocuk, çok sevdi ağacı...
Verirdi ona, her kış
Çiçekleri olaydı!

Ağaç, çok sevdi çocuğu...
Öperdi altın saçlarından
Dudakları olaydı!
Arif Nihat Asya

ORHAN SORU SORDU

Akşam vaktiydi[] Kafeterya da arkadaşı Yaşar ile buluştu[] Besmele ile başladılar[] Ders çalıştılar[] Birbirlerine anlamadıkları konuları anlattılar[] Yazarak ders çalıştılar[] Ne kadar da güzeldi yardım etmek[] Ertesi günkü sınav çok kolay oldu[] Elllerinden gelenin en iyisini yaptılar[] Gayretin sonunda başarı geldi[] Elhamdüllillah dediler[]

Erkut BAŞTAN

1-) Ali'nin 5 lirası var. Mustafa'nın parası Ali'den 2 lira fazladır. Ali ve Mustafa'nın paraları toplamı kaç liradır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

2-) Bugün ayın 22'si bu ayın bitmesine kaç gün var?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

3-) 32 sayısının 8 eksiği olan sayı kaçtır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

4-) 15 sayısı, 22 sayısından kaç eksiktir?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

5-) Ağaçtaki 7 kuştan 7 si de uçmuştur. Ağaçta kaç kuş kalmıştır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

6-) Hakan 22 yaşındadır. Hakan 7 yıl önce kaç yaşındaydı?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

7-) Her gün 5 lira biriktiren Aslı 1 haftada kaç lira biriktirir?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

8-) 9 sayısının 42 fazlası hangi sayıdır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

9-) 65 sayısının 7 eksiği hangi sayıdır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 76 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 37 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki soruları da yaz ve cevapla. (Bilgi, İşlem, Sonuç olmalıdır.)

10-) Ben 8 yaşındayım, Ablam benden 5 yaş büyük olduğuna göre ikimizin yaşlarının toplamı kaçtır?

11-) Dedem 5 tane şeker Ayşe'ye, 3 tane şeker Fatma'ya vermiştir. Dedemin cebinde 2 şeker kaldığına göre başlangıçta dedemin kaç şekeri vardı?

12-) 15 fındığın 8 eksiği kaç fındıktır?

13-) 9 elmanın 11 fazlası kaç elmadır?

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 78 \\ + 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 68 \\ + 12 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ + 02 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 55 \\ + 13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 39 \\ + 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 57 \\ + 05 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

59 .k. 85

40 81

28 10

58 4

5 51

88 .b. 26

82 49

48 15

4 90

72 28

16 43

82 58

11 71

50 9

89 36

66 49

55 31

61 57

32 97

26 76

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 42 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 58 \\ + 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ + 42 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 29 \\ + 35 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 41 \\ + 14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ + 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 23 \\ + 41 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

Elhamdülillah

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

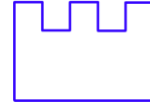
DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

Adı Soyadı:

Sınıf: No:

Hayat Bilgisi: Yaşadığımız yer (Tarihi, turistik yerler)

Konya ilinde ünlü olan neler var?



KALE EĞİTİM
KALE GİBİ EĞİTİM
kaleegitim

İstanbul ilinde ünlü olan neler var?

Allah'ım bizlere yardımını esirgeme.

ÇOCUK VE AĞAÇ

Çocuk, çok sevdi ağacı...
Verirdi ona, her kış
Çiçekleri olaydı!

Ağaç, çok sevdi çocuğu...
Öperdi altın saçlarından
Dudakları olaydı!
Arif Nihat Asya

ELİF BAŞARIYOR

Gece saat 9.00 oldu[] Oturma odasındaydı[]
Elif ile annesi derse başladılar[] Önce besmele söy-
lediler[] Elif okuma parçalarını okudu[]
Annesi[] [] Aferin kızıma[] dedi[]
Soruları sordu[] Elif cevapladı[] Ders bitince hi-
kayesini okudu[] Öğretmeni de Elif[] i çok seviyor-
du[] Başarılı olması herkesi mutlu etti[]

Erkut BAŞTAN

12-)12 ekmeğin 5 fazlası kaç ekmektir?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

13-) 10 armudun 2 eksiği kaç armuttur?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

14-)12 ekmeğin 15 fazlası kaç ekmektir?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

15-) 10 armudun 9 eksiği kaç armuttur?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

16-)18 metrenin 14 metre eksiği kaç metredir?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

17-) 18 öğrencinin 6 eksiği kaç öğrencidir?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

18-)8 ayakkabının 6 fazlası kaç ayakkabıdır?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

19-)19 otobüsün 4 eksiği kaç otobüstür?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

20-) 42 sayısına 57 ekleyip 16 çıkarırsak sonuç kaç olur?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

21-) Betül'ün 89 fındığı vardır. Arkadaşına 25 fındık verirse kaç fındığı kalır?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

22-) Yasin 29 yaşındadır. Beyza Yasin'den 4 yaş küçüktür. Beyza kaç yaşındadır?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

23-) Sinemada 98 seyirci vardı. Salondan 26 kişi çıktı. Salonda kaç kişi kaldı?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

24-) Babam bankadan 96 lira çekti. Marketten 54 liraya sebze aldı. Geriye cebinde kaç lirası kaldı?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

25-) 17 elmanın önce 7 tanesi, sonra 3 tanesi yenildi. Geriye kaç elma kalmıştır?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

26-)Kemal 5, Ahmet 7, derya 8 yaşındadır. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

Bilgi: İşlem: Sonuç:

Aşağıdaki soruları da yaz ve cevapla. (Bilgi, İşlem, Sonuç olmalıdır.)

27-) Ferit önce 7, sonra 8 ekmek aldı. Ekmeklerin 6 tanesi tüketildiğinde geriye kaç ekmek kalır?

28-) Erdem 5 yıl önce 8 yaşında idi. Erdem şimdi kaç yaşındadır?

29-) Elif önce 5 sonra 12 ekmek aldı. Ekmeklerden 7 tanesini komşusuna verdi. Geriye kaç ekmek kalmıştır?

30-) Yarı 10 olan sayının tamamı kaçtır?

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

1

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 07 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 05 \\ \hline \end{array}$$

6

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 08 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

7

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.

Allah'ım bizlere hayırlı olanı ver.

a
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

b
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

c
$$\begin{array}{r} 81 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

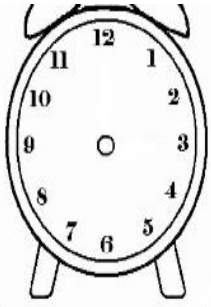
ç
$$\begin{array}{r} 85 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

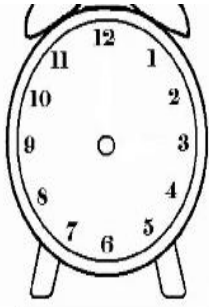
$$\begin{array}{r} 41 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

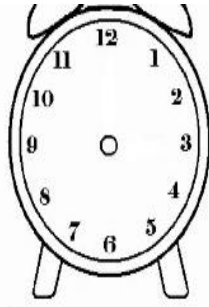
$$\begin{array}{r} 63 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$



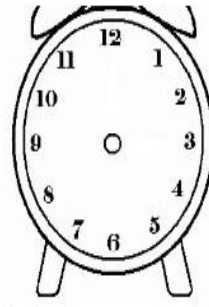
11:15



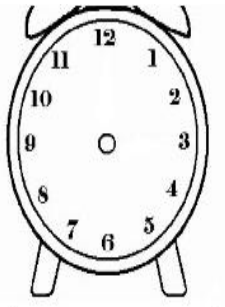
06:45



01:30



08:30



03:15

d
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

e
$$\begin{array}{r} 44 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

f
$$\begin{array}{r} 32 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

g
$$\begin{array}{r} 77 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

DÜZGÜN VE DOĞRU YAPACAĞIZ, ADAM GİBİ ADAM OLACAĞIZ.