

AD:
SOYAD:

1. SINIF SENE SONU
MATEMATİK DEĞERLENDİRMESİ-1

DOĞRU:
YANLIŞ:

1. Sayıların okunuşlarını yazalım.

28
70
21
19
56

2. Okunuşu verilen sayıları yazalım.

on beş
otuz iki
altmış
kırk dört
doksan sekiz

3. 10' ar ritmik sayalım.

10	40
.....

4. İleriye doğru 2' şer ritmik sayalım.

2
.....	16

5. Geriye doğru 1' er ritmik sayalım.

20	19
.....
.....	7
.....

6. Verilen sayılardan bir önce ve bir sonra gelen sayıları yazalım.

.....	16	8
.....	2	30

7. Sayıları onluk ve birliklerine ayıralım.

	onluk	birlik
15
21

8. Verilen işlemleri yapalım.

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$
$$16 + 4 = \dots\dots$$
$$5 + 9 = \dots\dots$$

9. Verilen işlemleri yapalım.

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 20 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$
$$15 - 9 = \dots\dots$$
$$11 - 3 = \dots\dots$$

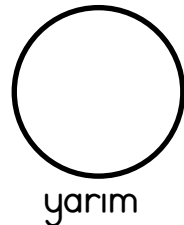
10. Toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulalım.

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9 \\ + \text{.....} \\ \hline 16 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ + 8 \\ \hline 20 \end{array}$$

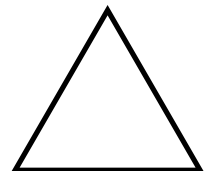
11. Tabloda boş bırakılan yerlere uygun günleri yazalım.

Dün	Bugün	Yarın
.....	Cuma
Salı
.....	Pazar

12. Şekillerin istenilen kadarını boyayalım.



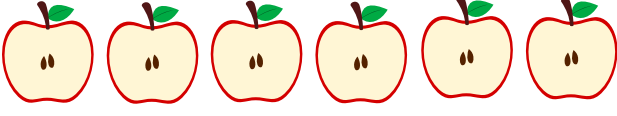
yarım



bütün

1. SINIF SENE SONU
MATEMATİK DEĞERLENDİRMESİ-1

13. 6 yarım elma kaç bütün eder?



14. Tabloya göre soruları cevaplayalım.

Tablo: Sınıflardaki Öğrenci Mevcutları

Sınıflar	Kız	Erkek
1/A	6	9
1/B	8	5
1/C	9	7

a) En fazla erkek öğrenci bulunan sınıf hangisidir?

b) 1/B ile 1/C sınıfındaki kız öğrenci sayılarının toplamı kaçtır?

15. Boşluklara "kulaç, adım, karış, ayak" ölçme birimlerinden uygun olanları yazalım.

- Masamızı uzunluğunu
- Duvarın uzunluğunu
- Halının uzunluğunu
- Salonun tabanını ile ölçeriz.

16. Saatlerin kaç olduklarını yazalım.

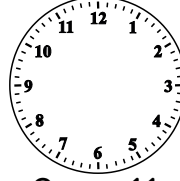


Saat

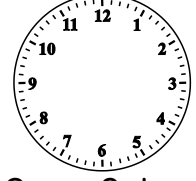


Saat

17. Verilen saatleri çizerek gösterelim.

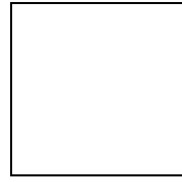


Saat 11



Saat 3 buçuk

18. İstenilen bilgileri yazalım.



Şeklin adı:

Kenar sayısı:

Köşe sayısı:

19. Verilen örüntüyü tamamlayalım.



20. Verilen işlemleri yapalım.

Geçen Ay	Bu Ay	Gelecek Ay
Nisan
.....	Ekim

21. Verilen paraların miktarlarını yazalım.

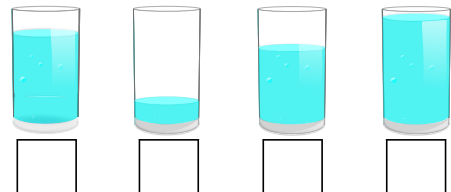


TL



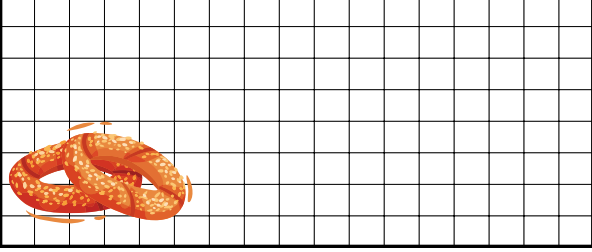
Kr

22. Verilen bardakları içlerindeki sıvı miktarlarına göre azdan çok olana doğru numaralandıralım.

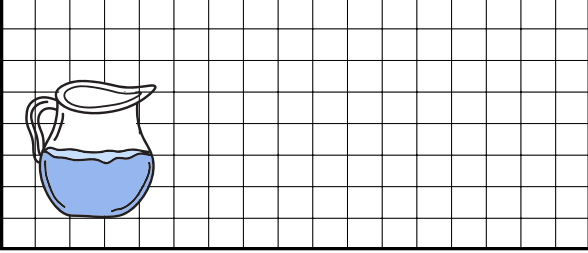


1. SINIF SENE SONU
MATEMATİK DEĞERLENDİRMESİ-1

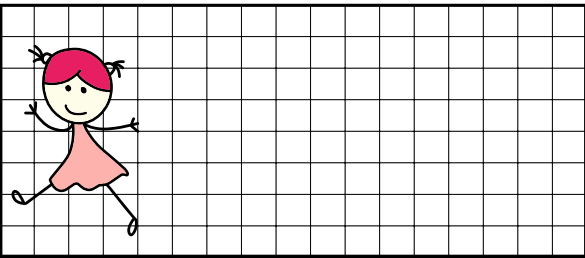
23. Cebimde 2 tane 10 liram var. Paramın 7 TL' si ile simit aldım. Geriye ne kadar param kaldı?



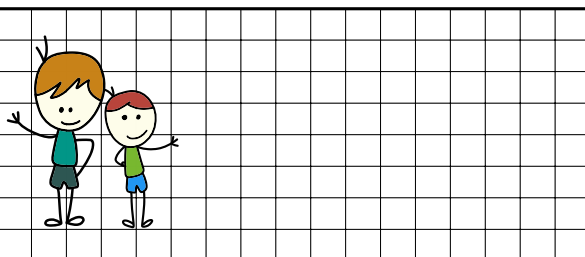
24. Bir sürahinin yarısı 6 bardak su alıyorsa tamamı kaç bardak su alır?



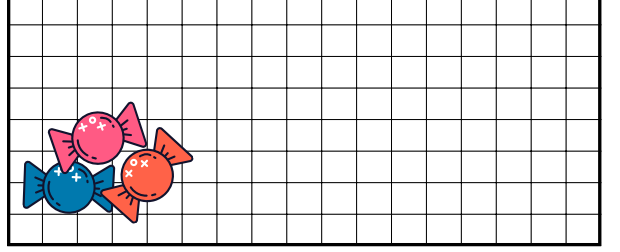
25. Ela 16 dakikalık çizgi filmin 7 dakikasını izledi. Ela'nın izlemediği kaç dakika çizgi film kaldı?



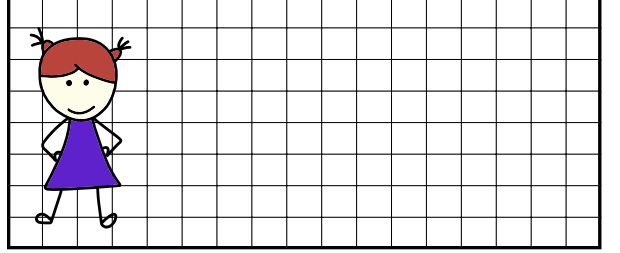
26. Ahmet'in yaşı 1 onluk 4 birlikten oluşmaktadır. Ali ise Ahmet'ten 9 yaş küçüktür. Ali'nin yaşı kaçtır?



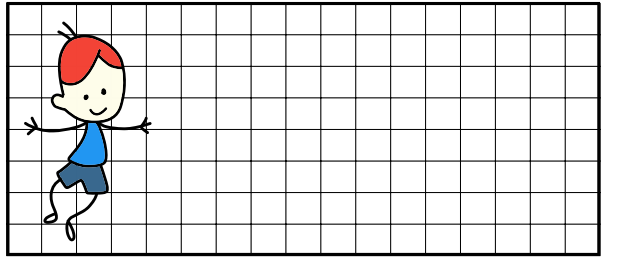
27. İki kardeşin şekerleri toplamı 16'dır. Kardeşlerden birinin 9 şekeri var ise diğer kardeşin kaç şekeri vardır?



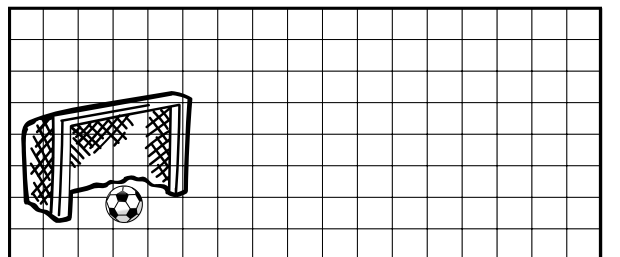
28. 15 sayısı, 6 ve 7 doğal sayılarının toplamından kaç fazladır?



29. Cebimde 12 lira vardı. 4 lira da annem verdi. Paramla 5 liraya kitap aldım. Kaç liram kaldı?



30. Ferit, bir maçta 4 gol attı. Arif ise Ferit'ten 6 fazla gol attı. Arif ile Ferit toplam kaç gol atmıştır?



HARİKASINIZ ÇOCUKLAR :)