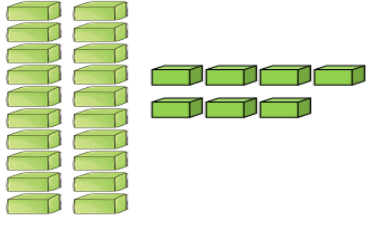




MATEMATİK DEĞERLENDİRME SINAVI 2



1-) Aşağıda verilen onluk birlik modellerini tabloya uygun doldurunuz. (5 puan)



Onluk	Birlik
Sayı:	

2-) Aşağıdaki ritmik sayılarda boş yerlere gelebilecek sayılarını yazınız. (10 puan)

2	6	8
....	14	18
....	10	20
30	35	45

3-) Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (8 puan)

$8 + 7 = \dots$

$9 + 8 = \dots$

$12 + 0 = \dots$

$14 + 6 = \dots$

$9 - 6 = \dots$

$12 - 8 = \dots$

$17 - 9 = \dots$

$19 - 0 = \dots$

4-) Aşağıda verilen paraların kaç lira veya kuruş olduklarını altına yazınız. (12 puan)



..... TL



..... Kuruş



..... TL

5-) Arı Maya'nın kovanında 12 tane arı vardı. Kovana 7 tane arı daha geldi. Kovanda toplam kaç arı oldu? (6 puan)



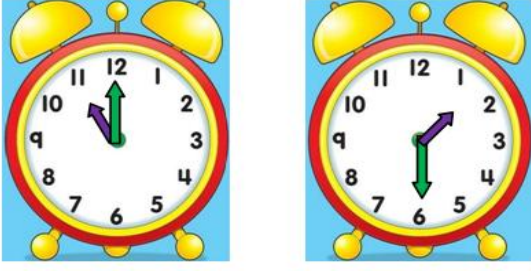
Cevap:

6-) Kral Şakir ve ailesi bir günde 14 ekmekten, 6 ekmek daha az ekmek yemektir. Kral Şakir ve ailesi bir günde kaç ekmek yemektirler? (6 puan)



Cevap:

7-) Aşağıda verilen saatlerin kaç gösterdiklerini altına yazınız. (8 puan)



9-) Aşağıda verilen geometrik şekillerin kenar sayısı ve köşe sayısını yazınız. (8 puan)



Kenar sayısı:
Köşe sayısı:



Kenar sayısı:
Köşe sayısı:



Kenar sayısı:
Köşe sayısı:



Kenar sayısı:
Köşe sayısı:

7-) Aşağıda verilen kutucuklara haftanın günlerini sırası ile yazınız. (7 puan)

1-)

2-)

3-)

4-)

5-)

6-)

7-)

10-) Aşağıda verilen geometrik cisimlerin köşeli olanların altındaki kutucuğu işaretleyiniz. (6 puan)



8-) Aşağıdaki soruları takvime göre cevaplayınız. (12 puan)

MART						
Pt	Sa	Ça	Pe	Cu	Ct	Pz
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

A-) Mart ayı kaç gündür?

Cevap:

B-) Mart ayının son günü hangi gündür?

Cevap:

C-) 27 Mart hangi gündür?

Cevap:

11-) Aşağıdaki soruları tabloya göre cevaplayınız. (12 puan)

Tablo: 1/A Sınıfı En Sevilen Meyveler

Meyveler	Öğrenci Sayısı
ÇİLEK	
PORTAKAL	
MUZ	
ELMA	

A-) En çok sevilen meyve hangisidir?

Cevap:

B-) En az sevilen meyve hangisidir?

Cevap:

C-) 1/A sınıfında toplam kaç öğrenci vardır?

Cevap: