

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK



1.) Yukarıdaki sayıdan önce ve sonra gelen sayılar aşağıdakilerden hangileridir?

- a) 70 - 81 b) 79 - 81
c) 81 - 82



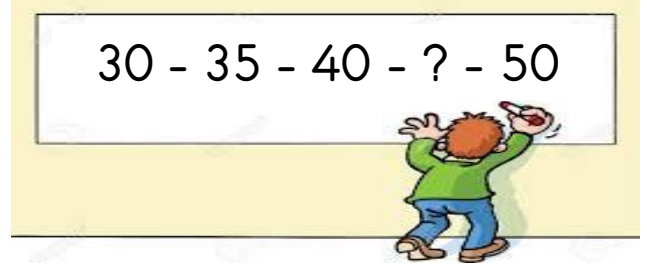
2.) Yukarıda verilen ritmik sayılara göre boş bırakılan yere kaç yazılmalıdır?

- a) 60 b) 80 c) 90



3.) Yukarıda verilen ritmik sayılara göre boş bırakılan yere kaç yazılmalıdır?

- a) 75 b) 79 c) 78



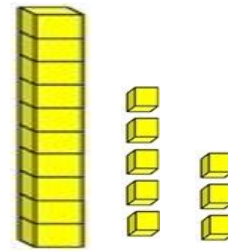
4.) Yukarıda verilen ritmik sayılara göre boş bırakılan yere kaç yazılmalıdır?

- a) 41 b) 45 c) 49



5.) Yukarıda verilen sayının onluk ve birlik yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 4 onluk 1 birlik
b) 5 onluk 4 birlik
c) 1 onluk 4 birlik

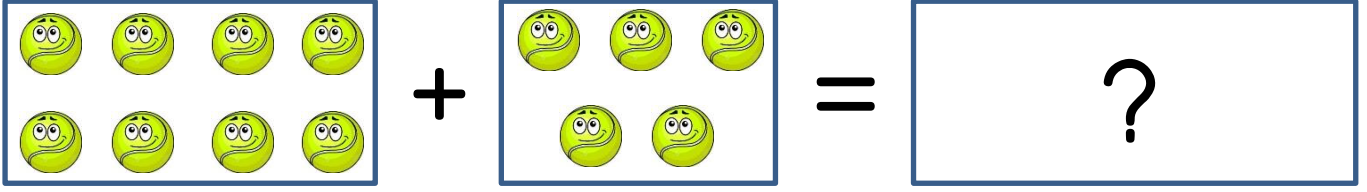


6.) Yukarıda blokları verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

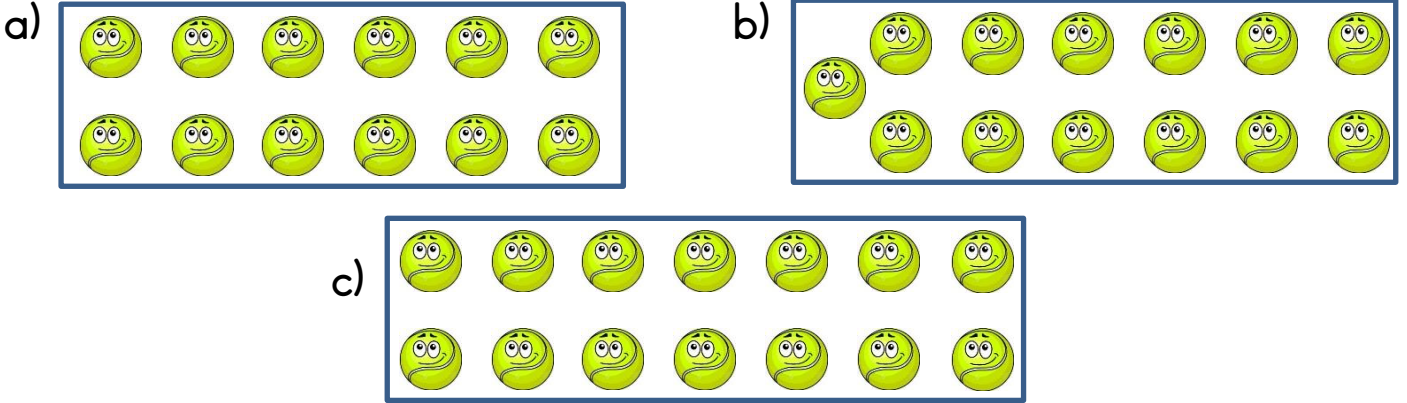
- a) 17 b) 18 c) 19

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK



7.) Yukarıdaki toplama işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?



$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

8.) Yukarıda verilen toplama işlemlerinin sonuçları sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a) $11 - 15 - 9 - 3$

b) $11 - 14 - 8 - 0$

c) $10 - 15 - 9 - 3$

$$\boxed{10} + \boxed{4} = \boxed{}$$

$$\boxed{8} + \boxed{9} = \boxed{}$$

9.) Yukarıda verilen toplama işlemlerinin sonuçları sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

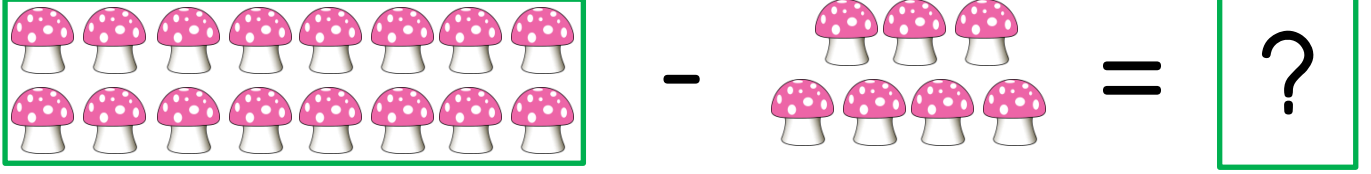
a) $14 - 16$

b) $15 - 17$

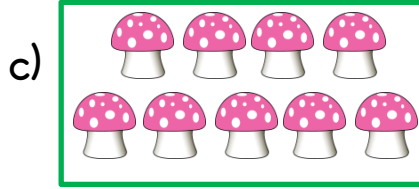
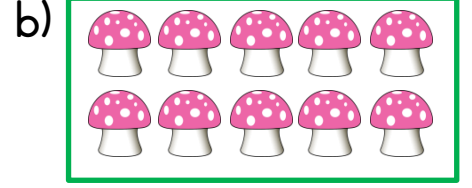
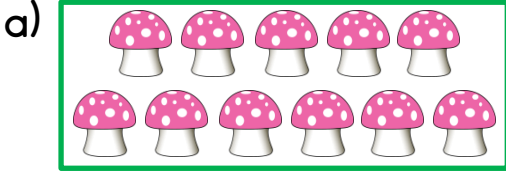
c) $14 - 17$

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK


$$14 - 7 = ?$$

10.) Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?



$$\begin{array}{r} 17 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

11.) Yukarıda verilen çıkarma işlemlerinin sonuçları sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a) $9 - 7 - 0 - 6$

b) $8 - 7 - 8 - 6$

c) $8 - 7 - 8 - 3$

$$10 - 6 = \text{○}$$

$$9 - 9 = \text{○}$$

12.) Yukarıda verilen çıkarma işlemlerinin sonuçları sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a) $4 - 0$

b) $16 - 18$

c) $4 - 1$

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK

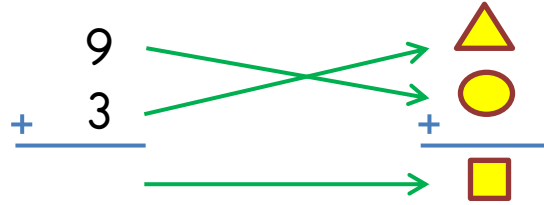


13.) Yukarıda verilen çıkarma işleminin yazılışı ve sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

a) $16 - 6 = 10$

b) $10 - 6 = 4$

c) $9 - 6 = 3$



14.) Yukarıda verilen toplama işlemine göre ,  ve  yerine sırasıyla kaç yazılmalıdır?

a) $9 - 3 = 10$

b) $3 - 9 = 12$

c) $3 - 9 = 10$

15.) 13'ün 7 fazlası kaçtır?

a) 18

b) 19

c) 20

18.) 10'dan 5 çıkarırsak kaç buluruz?

a) 6

b) 5

c) 4

16.) 12'nin 4 eksiği kaçtır?

a) 8

b) 7

c) 6

19.) 6'nın 4 eksiği kaçtır?

a) 2

b) 3

c) 4

17.) 6 ile 8'in toplamı kaçtır?

a) 15

b) 14

c) 13

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK

20.) Bir kutuda 6 mavi top vardır. Sarı toplar, mavi toplardan 2 fazladır. Buna göre kutuda toplam kaç top vardır?

- a) 8 b) 12 c) 14

21.) Ece'nin 11 kitabı vardır. Ece, arkadaşından biraz daha kitap alınca Ece'nin 18 kitabı oluyor. Ece, arkadaşından kaç kitap almıştır?

- a) 7 b) 8 c) 9

22.) Veli 14 yaşındadır. Veli 6 yıl önce kaç yaşındaydı?

- a) 9 b) 8 c) 7

23.) Deniz 10 kalem daha alınca Deniz'in 19 kalemi oluyor. Buna göre Deniz'in ilk başta kaç kalemi vardı?

- a) 9 b) 8 c) 7

24.) Sadri 5 yaşındadır. Ece, Sadri'den 3 yaş büyüktür. Buna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

- a) 12 b) 13 c) 14

25.) Bir sınıfta 8 kız vardır. Erkekler, kızlardan 1 eksiktir. Buna göre sınıfta toplam kaç kişi vardır?

- a) 15 b) 9 c) 7

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK



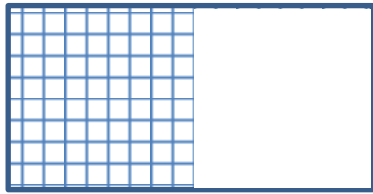
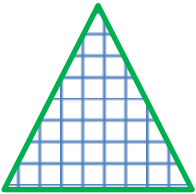
26.) Yukarıdaki portakal kesir olarak aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- a) Yarım b) Çeyrek c) Bütün



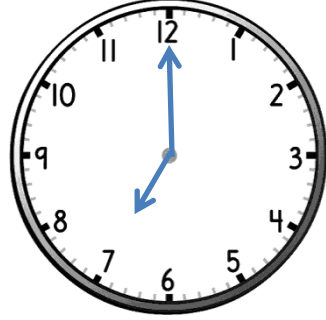
27.) Yukarıdaki elmal kesir olarak aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- a) Yarım b) Çeyrek c) Bütün



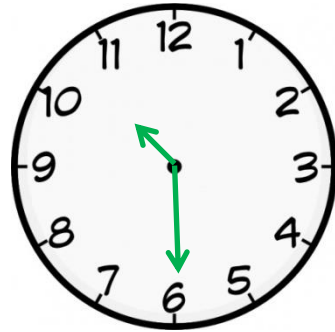
28.) Yukarıdaki şekillerin taralı kısımlarını kesir olarak aşağıdakilerden hangisi sırası ile ifade eder?

- a) Yarım - Bütün
b) Bütün - Yarım
c) Bütün - Çeyrek



29.) Yukarıda gösterilen saatin okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Saat 7 b) Saat 12
c) Saat 7 buçuk



30.) Yukarıda gösterilen saatin okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Saat 10 b) Saat 6
c) Saat 10 buçuk

31.) Haziran ayından sonra hangi ay gelir?

- a) Mayıs b) Temmuz
c) Aralık

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK



32.) Perşembe gününden önce ve sonra hangi günler gelir?

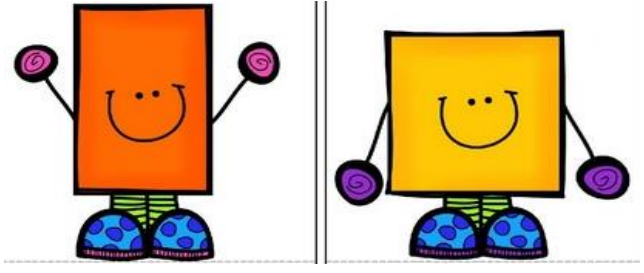
- a) Cuma - Cumartesi
- b) Çarşamba - Cuma
- c) Pazar - Pazartesi

Mart

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
24	25	26	27	28	29	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	1	2	3	4	5

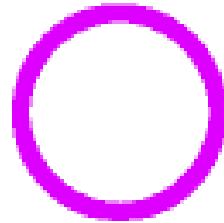
33.) Yukarıdaki takvime göre 21 Mart hangi güne denk gelmektedir?

- a) Cuma
- b) Cumartesi
- c) Pazar



34.) Yukarıda verilen geometrik şekillerin isimleri sırasıyla aşağıdaki hangi şıkta doğru biçimde verilmiştir?

- a) Çember - Kare
- b) Dikdörtgen - Üçgen
- c) Dikdörtgen - Kare



35.) Yukarıda verilen geometrik şekillerin isimleri sırasıyla aşağıdaki hangi şıkta doğru biçimde verilmiştir?

- a) Çember - Üçgen
- b) Kare - Çember
- c) Üçgen - Dikdörtgen

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK



36.) Yukarıdaki örüntünün kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 3 Balık 6 Çiçek
- b) 1 Çiçek 2 Balık
- c) 1 Balık 2 Çiçek



37.) Yukarıdaki örüntüye göre ? ile gösterilen alana aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- a)
- b)
- c)

Sınıflar	Öğrenci Sayıları
2 / A	18
2 / B	17
2 / C	19

38.) Yukarıdaki tabloya göre öğrenci sayısı en az ve en çok olan sınıflar hangileridir?

- a) 2 / A - 2 / B
- b) 2 / B - 2 / C
- c) 2 / C - 2 / A

Evdeki Meyveler

Meyveler	Sayılar
	10

39.) Yukarıdaki tabloya göre şeftaliler, elmalardan 4 fazla ise evde kaç şeftali vardır?

- a) 6
- b) 12
- c) 14

40.) Yukarıdaki tabloya göre armutlar, elmalardan 2 eksik ise evde kaç armut vardır?

- a) 8
- b) 7
- c) 6

41.) Yukarıdaki 2 sorudan ve tablodan oluşan bilgilere göre şeftaliler, armutlardan kaç fazladır?

- a) 8
- b) 7
- c) 6

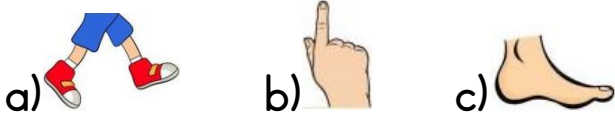
2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

MATEMATİK

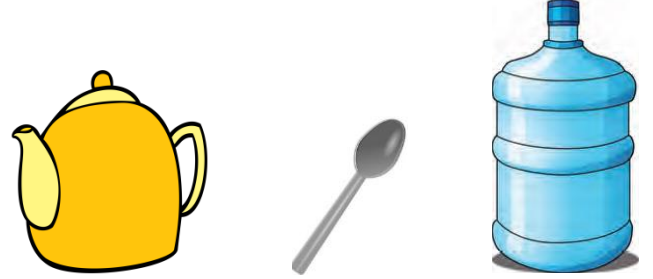
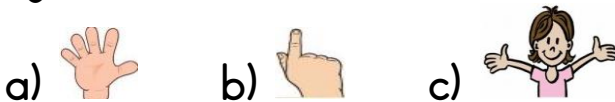
42.) Aşağıdakilerden hangisinin kenar ve köşe sayısı toplamı 6'dır?
a) Üçgen b) Kare c) Çember



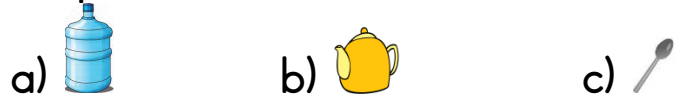
43.) Yukarıdaki telefon için hangi uzunluk ölçme birimini kullanmalıyız?



44.) Sınıfımızın duvarı için hangi uzunluk ölçme birimini kullanmalıyız?



45.) Yukarıdakilerden hangisi daha fazla sıvı alır?



46.) Yukarıdaki boş bardağa, kovaya ve sürahiye ikişer fincan su dolduruluyor. Buna göre son durumda aşağıdakilerden hangisi doğru olur?

- a) En fazla sıvı kovada olur.
b) En az sıvı bardakta olur.
c) Hepsinde aynı miktarda sıvı olur.

2. SINIFA HAZIRLIK - SORU BANKASI

CEVAP ANAHTARI

MATEMATİK

- | | |
|--------|--------|
| 1.) b | 25.) a |
| 2.) a | 26.) c |
| 3.) c | 27.) a |
| 4.) b | 28.) b |
| 5.) c | 29.) a |
| 6.) b | 30.) c |
| 7.) b | 31.) b |
| 8.) a | 32.) b |
| 9.) c | 33.) b |
| 10.) c | 34.) c |
| 11.) b | 35.) a |
| 12.) a | 36.) c |
| 13.) a | 37.) a |
| 14.) b | 38.) b |
| 15.) c | 39.) c |
| 16.) a | 40.) a |
| 17.) b | 41.) c |
| 18.) b | 42.) a |
| 19.) a | 43.) b |
| 20.) c | 44.) c |
| 21.) a | 45.) a |
| 22.) b | 46.) c |
| 23.) a | |
| 24.) b | |