

2. SINIFLAR HAFTALIK DEĞERLENDİRME SINAVI-19

Ramazan Bayramı ○

Zafer Bayramı ○

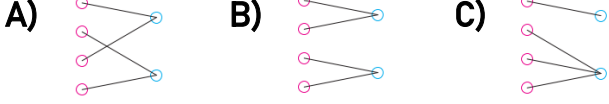
Kurban Bayramı ○

Cumhuriyet Bayramı ○

Dinî Bayram

Millî Bayram

1-) Yukarıdaki bayramlarımızla türlerinin doğru eşleştirmesi nasıl olmalıdır?



2-) Aşağıdakilerden hangisini dinî bayramlarda yaparız?

- A) Günün anlam ve önemini belirten konuşmalar yapılır.
B) Büyüklerimizi ziyaret ederiz.
C) Caddeler bayraklarla süslenir.

3-) Görseldeki kisinin milletimiz için önemi hangi seçenekte belirtilmiştir?

- A) Bayrağımızı tasarlaması
B) İstiklal Marşı'mızı yazması
C) Ülkemizde okul yaptırması



M. Akif Ersoy

4-) Her yıl 23 Nisan günü kutlanan bayram hangisidir?

- A) Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
B) Zafer Bayramı
C) Cumhuriyet Bayramı

30 Ağustos ○

19 Mayıs ○

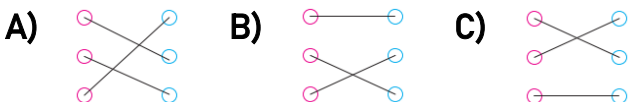
29 Ekim ○

Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı

Zafer Bayramı

Cumhuriyet Bayramı

5-) Yukarıdaki tarihlerle millî bayramlarımızın doğru eşleştirmesi nasıl olmalıdır?



① Atatürk başarılı bir öğrenciydi.

② Atatürk ailesine değer verirdi.

6-) Bu bilgilerle ilgili hangisi söylenebilir?

- A) Yalnızca 1 numaralı bilgi doğrudur.
B) Yalnızca 2 numaralı bilgi doğrudur.
C) Her iki bilgi de doğrudur.

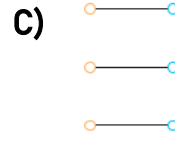
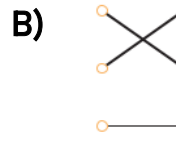
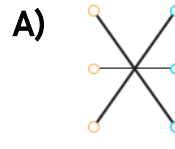
7-) Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisi yanlış yapılmıştır?

A)
$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 2} \\ -18 \overline{) 9} \\ \hline 00 \end{array}$$

B)
$$\begin{array}{r} 15 \overline{) 3} \\ -15 \overline{) 4} \\ \hline 00 \end{array}$$

C)
$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 1} \\ -7 \overline{) 7} \\ \hline 00 \end{array}$$

8-) Yandaki görsellerle ifadeler hangi seçenek doğru eşleştirilmiştir?



yarım



bütün



çeyrek

9-) Yandaki elmalardan kaç tane yarım elma elde edilir?

- A) 8 B) 16 C) 2

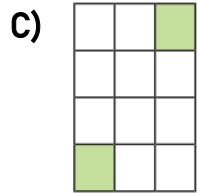
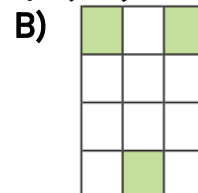
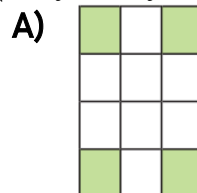


10-) Aslı her gün bir bütün elma yiyor. Aslı bir haftada toplam kaç yarım elma yemiştir?

- A) 14
B) 16
C) 20



11-) Aşağıdaki şekillerin hangisinde boyalı parçalar şeklin çeyreğini ifade eder?

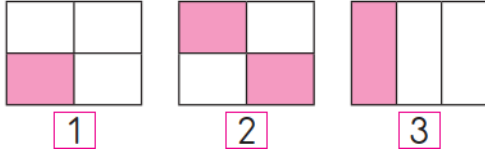
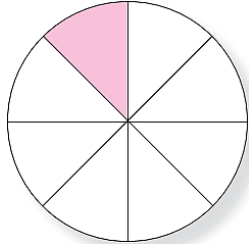


12-) Yandaki şekil ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) 1 parçası daha boyandığında boyalı alan şeklin çeyreğini ifade eder.

B) 7 parçası daha boyandığında boyalı alan şeklin bütününü ifade eder.

C) 2 parçası daha boyandığında boyalı alan şeklin yarısını ifade eder.



13-) Yukarıdaki kaç numaralı şeklin yarımı boyalıdır?

A) 1 B) 2 C) 3

Annesi, Mine'nin çok üzgün olduğunu fark etti.

14-) Bu cümleye göre aşağıdaki görsellerden hangisi Mine'nin beden dilini ifade etmektedir?



15-) Form doldururken aşağıdaki bilgilerden hangisi gerekli değildir?

A) Mahalle bakkalının adı
B) T.C. kimlik numarası
C) Ad ve soyadı

Mina arkadaşına seslendi:
()Evin arka bahçesinde oy()
nayalım()

16-) Yukarıdaki konuşmada () ile gösterilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri getirilmelidir?

A) (—) (—) (.) B) (—) (') (?) C) (!) (—) (.)

17-) Kitapta aradığımız bir konuyu kolay ve hızlıca bulmak için aşağıdakilerden hangisini yapmalıyız?

A) Kitabın sayfalarını hızlıca çevirmeliyiz.
B) Kitabın cevap anahtarına bakmalıyız.
C) Kitabın içindekiler bölümüne bakmalıyız.

Güneşli, güzel bir gündü. Çocuklar, parkta ip atlıyorlardı. İnci de bir kenarda onları izliyordu.

18-) Bu metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

A) Çocuklar nerede ip atlıyormuş?
B) Kim çocukları izliyormuş?
C) İnci niçin parka gitmiş?

"Yaşlı teyze çok tecrübeliydi."

1 2 3

19-) Yukarıdaki cümlede kaç numaralı sözcüğün eş anlamlısı yoktur?

A) 1 B) 2 C) 3

Küçük çocuk hızlı yürüyordu.

20-) Yukarıdaki cümlede zıt anlamlısı olan kelimelerin zıt anlamlılarının yazılmış olduğu cümle hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A) Küçük çocuk yavaş yürüyordu.
B) Büyük çocuk hızlı koşuyordu.
C) Büyük çocuk yavaş yürüyordu.

Adım Soyadım: _____

CEVAP ANAHTARI											
Doğru: _____	1	(A)	(B)	(C)	11	(A)	(B)	(C)			
	2	(A)	(B)	(C)	12	(A)	(B)	(C)			
Yanlış : _____	3	(A)	(B)	(C)	13	(A)	(B)	(C)			
	4	(A)	(B)	(C)	14	(A)	(B)	(C)			
	5	(A)	(B)	(C)	15	(A)	(B)	(C)			
Puan : _____	6	(A)	(B)	(C)	16	(A)	(B)	(C)			
	7	(A)	(B)	(C)	17	(A)	(B)	(C)			
	8	(A)	(B)	(C)	18	(A)	(B)	(C)			
Ort : _____	9	(A)	(B)	(C)	19	(A)	(B)	(C)			
	10	(A)	(B)	(C)	20	(A)	(B)	(C)			