



1-Aşağıdakilerden hangisi doğru parçasıdır?

A. $[AB]$ B. \overrightarrow{AB}

C. AB

2-  Yandaki şekli nasıl gösteremeyiz?

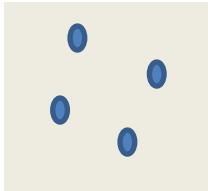
A. \overrightarrow{AB} B. $[AB]$ C. \overleftrightarrow{AB}

3-  Yandaki AB doğrusu üzerinde kaç doğru parçası vardır?

A. 2

B. 3

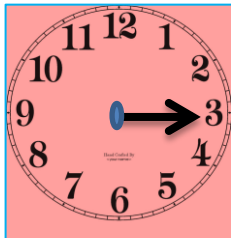
C. 1

4-  Yanda verilen noktalar birleştirilerek kaç doğru parçası oluşturulabilir?

A. 5

B. 4

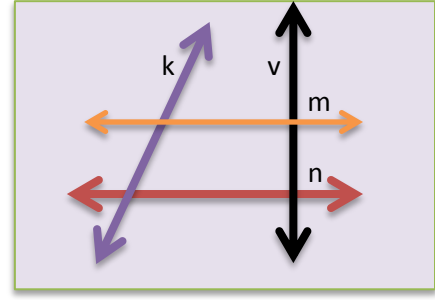
C. 6

5-  Yelkovan, saat yönüne ters olarak 270° döndürülürse hangi sayıyı gösterir?

A. 6

B. 9

C. 12



6-7-8-9 ve 10. soruları yukarıdaki şekle göre cevaplayınız

6-Yatay ve dikey konumda kaç doğru vardır?

A. 1

B. 2

C. 3

7-Birbirini kesen kaç doğru vardır?

A. 5

B. 4

C. 3

8- Paralel olan doğrular hangileridir?

A. $m//k$ B. $v//k$ C. $m//n$

9-Şekilde eğik konumda kaç doğru vardır?

A. 1

B. 2

C. 3

9-Doğruların kesiştiği şeklin iç bölgesinde hangi açılar oluşmuştur?

A. dar-dik

B. dar-dik-geniş

C. dik-geniş

10-Şekilde toplam kaç dik açı oluşmuştur?

A. 2

B. 4

C. 8

11- Aşağıdaki saatlerin kaçında akrep ile yelkovan dik açı oluşturur?

1



03.00

2



03.30

3



09.00

A.1-3

B.1-2

C.1-2-3

12- En büyük dar açıya karşılık gelen doğal sayı, 70'ten küçük en büyük çift doğal sayıdan kaç fazladır?

A.25

B.21

C.22

13- Orhan Öğretmen, aynı büyüklükte 90 eş kareyi 5 öğrencisine veriyor ve her birinden aynı sayıda küp yapmalarını istiyor. Her bir öğrenci kaç küp yapmıştır?

A.6

B.18

C.3

I. Dikdörgerler prizması

II.Kare prizma

III.Üçgen Prizma

IV. Koni

V. Silindir

VI. Küp

VII. Piramit

Yukarıdaki şekillerin özellikleri dikkate alınarak 14-15 ve 16. soruları yanıtlayınız.

14- 1-2-3 ve 4 numaralı şekillerde toplam kaç dikdörtgensel yüzey vardır?

A.15

B.14

C.13

NOT: ALT VE ÜST TABANLARI AYNI OLAN KAPALI ŞEKİLLERE PRİZMA DENİR.

15- Yukarıdaki şekillerden kaç prizmadır?

A.4

B.5

C.6

16. 2-3 ve 4 numaralı şekillerde toplam kaç köşe vardır?

A.13

B.14

C.9

17-18 v3 19. Soruları aşağıdaki harflerin özelliklerine göre cevaplayınız.

N S L H E V B

17-Yukarıdaki harflerin kaçında açı oluşmaz?

A.3

B.4

C.2

18-Bu harflerin kaçında eğik doğrular vardır?

A.1

B.2

C.3

19-Bu harflerin kaçında paralel doğrular vardır?

A.1

B.2

C.3

20- Onlar basamağındaki rakamı 1 olan, rakamları farklı, üç basamaklı en küçük tek doğal sayı; en büyük geniş açıya karşılık gelen doğal sayıdan kaç fazladır?

A.43

B.34

C.51

BAŞARILAR SİZİNLE OLSUN.



Gelecekte saçımı, başımı yolumdansa şimdi kafa yorayım daha iyi.

Orhan. CABUK