

YAZILI HOCAM ORTAOKULU MATEMATİK DERSİ 2.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI

Adı ve Soyadı :

Sınıf /No : yazilihocam.blogspot.com

PUAN

1)

$$\frac{5}{8} + \frac{3}{16}$$

Yukarıda verilen toplama işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{8}{24}$ B) $\frac{13}{16}$ C) $\frac{8}{16}$ D) $\frac{8}{13}$

$$\frac{10}{16} + \frac{3}{16} = \frac{13}{16}$$

5)

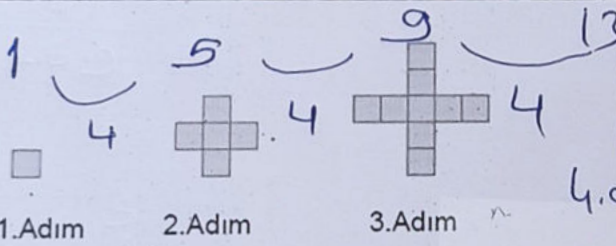


$\frac{4}{6}$ kesrini 3 ile genişletirsek aşağıdakileri hangi kesri elde ederiz ?

- A) $\frac{8}{12}$ B) $\frac{12}{18}$ C) $\frac{16}{18}$ D) $\frac{12}{24}$

$$\frac{4 \times 3}{6 \times 3} = \frac{12}{18}$$

2)



1.Adım

2.Adım

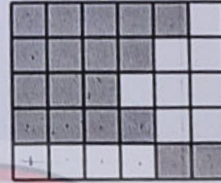
3.Adım

4.adım

Yukarıda verilen şekil örüntüsünün 7.adımında kaç tane kare bulunur?

- A) 17 B) 21 C) 25 D) 29

6)



Yanda modellenen kesrin % sembolü ile gösterilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) %18 B) %40 C) %55 D) %60

$$\frac{18}{100} = \frac{3}{5} \text{ (tanımı)}$$

7)

Aşağıdaki üslü sayılar hangisinin sonucu yanlıştır ?

- A. $6^2 = 6 \times 6 = 36$
 B. $8^3 = 8 \times 8 \times 8 = 512$
 C. $9^2 = 9 \times 2 = 18 = 9 \cdot 9 = 81$
 D. $7^2 = 7 \times 7 = 49$

$9 \times (10 \div 2)$ işleminin sonucu kaçtır ?

- A. 24 B. 32 C. 40 D. 45

16)

4) 75 sayısının $\frac{3}{5}$ i kaçtır?

- a) 128 b) 125 c) 45 d) 78

$$75 \cdot \frac{3}{5} = 45$$

8) Bir bölme işleminde bölen 32, bölüm 23 ve kalan 17 'dir. Buna göre bölünen sayı kaçtır?

- A) 701 B) 728 C) 736 D) 753

$$\begin{array}{r} ? \\ 32 \\ \hline 23 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{l} 32 \times 23 + 17 \\ 736 + 17 \\ 753 \end{array}$$

9)



$\frac{81}{100}$ kesrinin % sembolü ile yazılışı aşağıdakilerden hangisidir ?

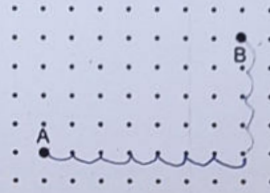
A. % 19

B. % 80

C. % 81

D. % 100

13)



Yanda verilen noktali kâğıtta B noktasının A noktasına göre konumu aşağıdakilerden hangisidir?

A) 7 br solunun 4 br aşağısında

B) 7 br solunun 4 br yukarısında

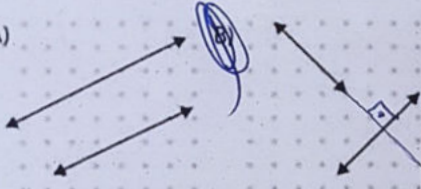
C) 7 br sağının 4 br yukarısında

D) 7 br sağının 4 br aşağısında

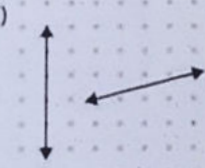
10)

Aşağıdaki hangi seçenekte verilen doğrular dik kesir ?

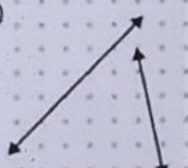
A)



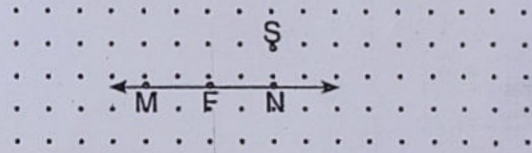
C)



D)



14)



Aşağıdaki noktalardan hangisi verilen doğru üzerinde değildir?

A) M

B) F

C) S

D) N

11)

Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

A) A
A noktasıB) A B
[BA]D) A B
[BA]

15)

Aşağıda verilen ışıklardan hangisinin gösterimi doğrudur?

A) Y M [YM]

B) R G [RG] [GR]

C) Z F [FZ] [FZ]

D) T L [TL] [TL]

12)

Aşağıdakilerden hangisinin gösterimi [AB]'dir?

A) A B

B) A B

C) A B

D) A B

16)

A B

Aşağıdakilerden hangisi bu doğru parçasının gösterimi değildir?

A) [AB]

B) [BA]

C) \overline{AB} D) \overleftrightarrow{BA}

Doğru parçası

Doğru