

5. SINIF 2021-2022 GENEL TEKRAR SORU ÇÖZÜMÜ-10

SORU 1. Düz bir telin uzunluğu 160 cm'dir. Bu telin bir ucundan $\frac{3}{8}$ 'i kesilirse bu telin orta noktası kaç cm yer değiştirir?

- A) 20 B) 30 C) 45 D) 60

SORU 2. Kuralı $5n+3$ olan bir sayı örüntüsünün 30. Sayısı 20. Sayısından kaç fazladır?

- A) 30 B) 40 C) 50 D) 60

SORU 3. Bir sayının $\frac{3}{10}$ 'u 21 ise bu sayının yarısının karesi kaçtır?

- A) 1225 B) 1975
C) 2450 D) 2600

SORU 4. $A=6$ ve $B=2$ olduğuna göre

$\frac{(A+B)^B}{(B+B)^B}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 8 B) 6 C) 4 D) 2

SORU 5. $5\frac{3}{7} = \frac{\square}{7}$ ve $12\frac{1}{3} = \frac{\Delta}{3}$

olduğuna göre; $(\square - \Delta)^{\square+\Delta} = ?$

- A) 1 B) 75 C) 150 D) 151

SORU 6. Üç basamaklı rakamları birbirinden farklı en küçük çift sayı ile iki basamaklı en küçük sayının toplamı kaçtır?

- A) 112 B) 114
C) 134 D) 136

SORU 7. $\Delta^\Delta = 27$ ve $\square^\Delta = 64$ olduğuna göre $(\Delta + \square)^\Delta$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) 7 B) 49 C) 343 D) 729

SORU 8. “oniki tam binde oniki” sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1,2012 B) 12,12
C) 12,120 D) 12,012

SORU 9. 5,207 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Beş tam yüzde ikiyüz yedi
B) Beş tam binde yirmi yedi
C) Beş tam binde ikiyüz yedi
D) Beş tam binde yediyüz iki

SORU 10. Ali bilyelerinin 50 tanesini, Fatma'da 30 tanesini Zehra'ya verirlerse hepsinin bilye sayısı eşit oluyor. Başlangıçta Zehra'nın 50 tane bilyesi vardır.

Buna göre Ali'nin başlangıçtaki bilye sayısı toplam bilye sayısının kaçta kaçdır?

- A) $\frac{15}{26}$ B) $\frac{18}{35}$ C) $\frac{18}{39}$ D) $\frac{21}{47}$

Soru 11. 0,7 sayısı ile aşağıdakilerden hangisi eşit olur?

- A) $\frac{7}{100}$ B) $\frac{70}{100}$ C) $\frac{7}{100}$ D) $\frac{70}{1000}$

Soru 12. Bir telefonun bataryasının yüzde 38'i doludur. Buna göre bu telefonun bataryasının ne kadarı boştur?

- A) 0,38 B) 0,42 C) 0,62 D) 0,062

Soru 13. Ali cevizlerinin yarısını kardeşi Yasin'e, kalan cevizlerinin yarısını da arkadaşı Melek'e veriyor. Buna göre Ali cevizlerinin kaçta kaçını vermiş olur?

- A) $\frac{1}{8}$ B) $\frac{1}{4}$ C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{3}{4}$

Soru 14.
MEDENİYETMEDENİYETMEDENİYET.....

Yukarıdaki kelime 100 defa yazılıyor.
251. harf ne olur?

- A) E B) M C) İ D) T

Soru 15. Aşağıdaki sayıların okunuşunu yazalım

• 5,01 :

• 0,005 :

• 55,32 :

• 20,010 :

• 121,3 :