



YOUTUBE : KAZIM CEYLAN

Kanalımıza Abone Olmayı Unutmayalım!

7. SINIF I. DÖNEM GENEL TEKRAR SORU ÇÖZÜMÜ – 4

1) $\frac{3}{4}$ sayısının toplama işlemine göre tersi ile çarpma işlemine göre tersinin çarpımı kaçtır?

- A) $\frac{9}{16}$ B) $\frac{-9}{16}$ C) 1 D) -1

2) $\frac{0,5+0,\overline{5}}{0,3+0,\overline{3}} = ?$

- A) $\frac{3}{5}$ B) $\frac{5}{3}$ C) $\frac{19}{90}$ D) $\frac{21}{53}$

3) $a = \frac{99}{100}$ $b = \frac{998}{999}$ $c = \frac{2020}{2021}$

Sayılarının sıralaması hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $a > b > c$ B) $c > b > a$
C) $b > a > c$ D) $c > a > b$

$$4) 1 - \frac{\frac{1}{2}}{\frac{1}{3} + \frac{1}{4}} = ?$$

- A) 7 B) $\frac{6}{7}$ C) $\frac{1}{6}$ D) $\frac{1}{7}$

$$5) \frac{\frac{3}{4}}{5} + \frac{3}{\frac{4}{5}} = ?$$

- A) $\frac{1}{10}$ B) $\frac{2}{5}$ C) $\frac{13}{10}$ D) $\frac{39}{10}$

$$6) \frac{\left(\frac{1}{2}\right)^2}{4} + \frac{4}{\left(\frac{1}{2}\right)^2} = ?$$

- A) $4\frac{1}{16}$ B) $4\frac{1}{4}$ C) $16\frac{1}{4}$ D) $16\frac{1}{16}$

7) Bir öğrenci harçlığının $\frac{1}{2}$ 'si ile kalem, kalan parasının yarısı ile defter, kalan parasının $\frac{1}{3}$ 'ü ile tost alıyor. Geriye 20 Lira parası kaldığına göre başlangıçta kaç Lira parası vardı?

- A) 120 B) 84 C) 70 D) 56

8) Bir aracın deposunun $\frac{3}{11}$ 'i doludur. Bu araca 25 Litre yakıt eklersek deponun yarısı dolmuş oluyor. Buna göre deponun tamamı kaç Litre yakıt alır?

- A) 220 B) 165
C) 110 D) 88

9) $\frac{5}{12}$ 'yi yarıma bölüp $\frac{1}{6}$ eklersek sonuç kalır?

- A) $\frac{5}{24}$ B) $\frac{9}{24}$ C) 1 D) $\frac{25}{24}$

10) 400 tane elmanın $\frac{15}{40}$ 'ı çürük çıkmıştır. Kalan elmalarının $\frac{1}{10}$ 'unu yedikten sonra geriye kaç elma kalır.

- A) 250 B) 225
C) 200 D) 175

11) $a = \frac{-100}{99}$ $b = \frac{-2021}{2000}$ $c = \frac{-9999}{9998}$

Sayılarının büyükten küçüğe doğru sıralaması hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $a > b > c$ B) $c > b > a$
C) $b > a > c$ D) $c > a > b$