

ŞEHİT SEBAHATTİN KOÇAK İMAM HATİP ORTA OKULU 6. SINIF 1. DÖNEM

2. MATEMATİK YAZILISI

S8))

2) Aşağıdaki tam sayıları büyükten küçüğe sıralayınız.

a) 7, -6, 5, -4

c) 12, 3, -2, -15

e) 3, -6, -2, 4

g) -12, -15, 13, 8

i) 4, -4, 5, -5

S9) Aşağıdaki kesirleri büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

b) $\frac{2}{5}, \frac{2}{7}, \frac{2}{6}$

e) $1\frac{8}{15}, 1\frac{9}{15}, 1\frac{5}{15}$

a) $\frac{2}{7}, \frac{6}{19}, \frac{3}{8}$

d) $\frac{2}{5}, \frac{4}{15}, \frac{1}{3}$

g) $\frac{1}{2}, \frac{4}{7}, \frac{5}{11}$

S10)

28 1) Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulunuz.

a) $\frac{7}{10} - \frac{3}{10} =$

b) $\frac{3}{5} + \frac{1}{5} =$

d) $2 + \frac{4}{5} =$

e) $3 - \frac{2}{3} =$

g) $1\frac{3}{8} + 2\frac{4}{8} =$

h) $4 - 1\frac{2}{7} =$

S11)

-15 sayısının mutlak değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A) -15

B) -14

C) 14

D) 15

S12)

← K -3 L M 1 N →

Yukarıdaki sayı doğrusu eşit aralıklara bölünmüştür.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) K = -4

B) L = -1

C) M = 0

D) N = 4

S13)

Aşağıdaki ifadelerden hangisinde işaret diğerlerinden farklıdır?

A) Sıcaklık sıfırın altında 17 derece

B) Bir esnafın yaptığı 320 lira kâr

C) Deniz seviyesinin 120 metre altı

D) 20 adım geri

S14)

Aşağıdaki sayılardan hangisi 2, 3 ve 5 ile kalansız bölünebilir?

A) 1985

B) 2040

C) 1895

D) 4370

BAŞARILAR...)