 *……………….. ORTAOKULU 6. SINIFLAR KTT-2*

S.1) 50 lirası olan Yavuz, fiyatları aynı olan kalemlerden 5 tane alınca 5 lirası artıyor. Buna göre; 25 lirası olan Sultan, aynı kalemlerden 2 tane alırsa kaç lirası artar?

A) 1 B) 3 C) 5 D) 7

S.2) Ali, bir kitabı günde 15 sayfa okuyarak 12 günde bitiriyor. Buna göre Ata; aynı kitabı günde 8 sayfa okuyarak 10 gün okursa, geriye okumadığı kaç sayfası kalır?

A) 60 B) 70 C) 90 D) 100

S.3) 54k üç basamaklı sayısının 10 ile bölümünden kalan 3 ise, 9 ile bölümünden kalan kaçtır?

A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

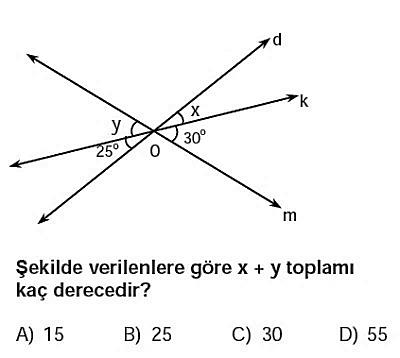
S.4) Talha cep telefonunun 4 haneli PİN kodunun; asal sayılardan oluşan, rakamları birbirinden farklı bir çift sayı olmasını istiyor. Buna göre Talha’nın, kaç farklı seçeneği vardır?

A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

S.5) Aşağıdaki sayılardan hangisinin 1 tane asal çarpanı vardır?

A) 12 B) 14 C) 16 D) 18

S.6) Bir çiçekçi, elindeki gülleri 3’er veya 4’er demetler haline getirdiğinde elinde 2 tane gül kalıyor. Buna göre, çiçekçinin elindeki gül sayısı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A) 32 B) 34 C) 36 D) 38

S.7)

S.8) Bütünler olan iki açıdan birinin ölçüsü, diğerinin ölçüsünün 5 katıdır. Buna göre küçük açının, tümlerinin ölçüsü kaç derecedir?

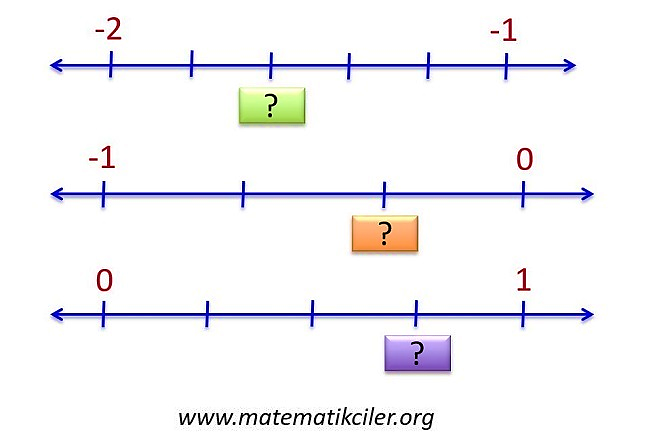
A) 30⁰ B) 45⁰ C) 60⁰ D) 75⁰

S.9) 5 m kumaştan 3 takım elbise dikilmektedir. Buna göre, 15 takım elbise dikmek için kaç m kumaş gerekir?

A) 9 B) 20 C) 25 D) 27

S.10) Aşağıdakilerden hangisi birimli orandır?

A) B) C) D)



S.11)

Yukarıdaki sayı doğrusunda soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

A) B) C) D)

S.12) Ayla, kardeşiyle beraber kahvaltıda en fazla litre süt içmektedir. Buna göre Ayla’nın kardeşiyle beraber kahvaltıda içtikleri süt miktarı, litre olarak aşağıdakilerden hangisi olamaz?

A) B) C) D)

S.13) kesri sayı doğrusunda, yarımdan ne kadar uzaklıkta bulunur?

A) B) C) D)

S.14) + işleminin sonucu kaçtır?

A) B) C) D)

S.15) ̶ işleminin sonucu kaçtır?

A) B) C) D)

S.16) × işleminin sonucu kaçtır?

A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

S.17) Bir tarlanın ’ine sebze ekiliyor, kalan kısmına ağaç dikiliyor. Ağaç dikili alanın da ’sine kiraz dikildiğine göre; kiraz dikili alan, tüm tarlanın kaçta kaçıdır?

A) B) C) D)

S.18) ÷ işleminin sonucu kaçtır?

A) B) C) D)

S.19) 40 litre zeytinyağını, her biri litre zeytinyağı alan kutulara koymak için kaç tane kutu gerekir?

A) 30 B) 32 C) 44 D) 50

S.20) 28 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin ’ü kahverengi gözlüdür. Geriye kalan öğrencilerin ‘i ela gözlü olduğuna göre, sınıftaki ela gözlü öğrenci sayısı kaçtır?

A) 2 B) 3 C) 4 D) 6

S.21) Eray, bir öykü kitabının  ini okudu. Eğer bu kitaptan 36 sayfa daha okusaydı, kitabın  sini okumuş olacaktı. Buna göre, öykü kitabının tamamı kaç sayfadır?

A) 88 B) 96 C) 128 D) 144

S.22) kesrinin ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

A) 2,92 B) 0,292 C) 29,2 D) 2,29

S.23) kesrinin ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

A) 1,2 B) C) 0,2 D) 0,

S.24) sayısının ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

A) B) C) D)

S.25) şeklinde çözümlenmişi verilen ondalık kesir aşağıdakilerden hangisidir?

A) 6,9 B) 60,9 C) 6,09 D) 60,09

S.26) 545,153 sayısındaki 5 rakamlarının basamak değerleri toplamı kaçtır?

A) 505,05 B) 505,005 C) 55,05 D) 505,055

S.27) 852,046 sayısının onda birler basamağına göre yuvarlanmışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 852,1 B) 852,05 C) 852,04 D) 852

S.28) 366,952 sayısının birler basamağına(tam kısma) göre yuvarlanmışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 366 B) 366,9 C) 367 D) 367,9

S.29) 6,2954 sayısının yüzde birler basamağına göre yuvarlanmışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 6,2 B) 6,3 C) 6,4 D) 6,41

S.30) Nurgül, kırtasiyeden tanesi 0,05 TL olan şeffaf dosyalardan 240 tane alıyor. Nurgül kırtasiyeciye 20 TL verdiğine göre, kaç TL para üstü alır?

A) 4 B) 5 C) 6 D) 8

[www.sorubak.com](http://www.sorubak.com)

*Başarılar*

*CEVAP ANAHTARI: 1-D, 2-D, 3-A, 4-A, 5-C, 6-D, 7-D, 8-C, 9-C, 10-D, 11-C, 12-D*

*13-B, 14-A, 15-B, 16-B, 17-C, 18-A, 19-D, 20-B, 21-B, 22-A, 23-B, 24-B, 25-D 26-A, 27-D, 28-C, 29-B, 30-D*