

İNGİLİZCE TESTİ



Read and answer questions 1 – 5.

TOMMY'S BUSY DAY

Tommy is ten years old, and he lives with his family in a small city. He has a little sister. She is called Lucy. His parents do their jobs very well. His dad is a firefighter, and his mum is a nurse at the city hospital. Tommy feels good about them because they both help other people.

Tommy goes to Green Valley Elementary School. It is a nice place with big windows and colourful classrooms. Tommy likes his school because the teachers are friendly and the students like helping each other. His best friend is Liam. He is funny and loves video games. Tommy also has another friend. Her name is Sara. She enjoys reading a lot.

Every day, Tommy wakes up at 7 o'clock. He eats breakfast with his family. After breakfast, he walks to school with Liam. Right now, they are walking quickly because they don't want to be late for school. Liam is talking and Tommy is laughing at him. Their school starts at 8:30. Tommy's favourite subjects are science and art.

During lunchtime, Tommy sits under a tree in the school garden. He eats his lunch and talks with his friends. After that, he draws pictures in his notebook. Liam looks at the pictures and smiles. Sara is a nice girl and likes to help her friends. Sara gives Tommy some oil paints to use. She likes sharing. Their teacher comes and says their pictures look lovely. Tommy feels happy and enjoys his lunchtime.

Right now, after school, Tommy is sitting at his desk and doing his English homework. Lucy is jumping on the sofa, their mum is cooking dinner, and their dad is putting his uniform on because he is going to work. The house smells wonderful!

In the evening, Tommy often plays the guitar. He practises a new song because he wants to become a great singer. After dinner, Tommy does his homework and talks with his family. Before going to bed, he reads a short book and feeds his pet hamster, Nibbles. Then he goes to bed. When he goes to bed, he usually feels tired but happy. Tommy likes his busy day and is very happy with his life.

Question 1. Tommy likes his school because _____.

- A) the windows are big.
- B) he has no homework.
- C) there are friendly teachers and students.
- D) he walks to school.

Question 2. In the evening, Tommy _____.

- A) talks with his friends.
- B) draws pictures.
- C) does his English homework.
- D) practises a new song with his guitar.

Question 3. Choose the correct sentence.

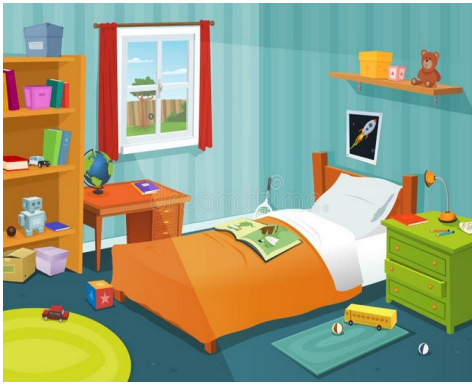
- A) Tommy plays the guitar in the morning.
- B) Tommy is learning a new song because his mum tells him to.
- C) Tommy does his homework at school.
- D) Tommy talks with his family after dinner.

Question 4. Choose the correct sentence.

- A) Tommy reads a long book before bed.
- B) Tommy feeds Nibbles before bedtime.
- C) Nibbles is Tommy's dog.
- D) Tommy goes to bed angry.

Question 5. Which sentence is correct?

- A) Dad is getting ready for work.
- B) Mom is cleaning the kitchen.
- C) Tommy is jumping on the sofa.
- D) Lucy is reading a book in her room.



Choose the best answer for questions 6 – 10.

My Room

My room is tidy because I clean it every week. I like to know where all my things are. I love art very much. There are colourful pictures of my favourite artists on the walls. I enjoy looking at them every day. Sometimes I sit at my round table and draw pictures. I do this after school or at the weekend. I only put my best drawings on the wall for people to see. My family often says they are very beautiful.

There is a big red armchair in front of the window. It is my favourite place to sit. I often sit in it to read my book. Sometimes I sleep in it. Next to the window, there is a bed. It has a beautiful red teddy bear on it. I like my bed 6 it is very soft. I sleep well in my bed. 7 the bed, there is a brown wardrobe for my clothes. There is a bookcase next to the wardrobe. I keep all my books there.

On Saturdays, my friends 8 to my house. We listen to music and sing songs in my room together. We laugh a lot. My mother cooks some delicious food for us. It smells great. Last weekend, they 9 me again. It was very nice to see them. We had 10 fun.

Question 6.

- A) and B) because C) so D) because of

Question 7.

- A) In front B) Next C) Between D) Opposite

Question 8.

- A) usually comes B) is usually coming C) usually come D) come usually

Question 9.

- A) visits B) visited C) are visiting D) visit

Question 10.

- A) many B) a lot of C) lots D) any

Choose the correct answer for questions 11 – 22.

Question 11. Brenda: _____ orange juice do we have?
Carol: There _____.

- A) How many / aren't many
- B) How much / isn't any
- C) How many / is any
- D) How much / are lots



Question 12. My sister works _____ a bank. _____ she leaves home, she drinks a cup of coffee.

- A) in / Before
- B) on / After
- C) at / After that
- D) in / Then



Question 13. Daniel _____ wear a uniform because he _____ in a hotel.

- A) have to / work
- B) has to / work
- C) has to / works
- D) have to / works



Question 14. Nina: _____ you like the film last night?
Jack: Yes, I _____ it very much.

- A) Were / enjoy
- B) Did / enjoyed
- C) Did / enjoy
- D) Were / enjoyed



Question 15. My brother likes _____ photos when he _____.

- A) take / is travelling
- B) taking / travel
- C) to take / travel
- D) taking / travels



Question 16. Mum and her son are in the living room.
Mother: Go to your bedroom and do your homework!
Son : _____

- A) I haven't got any.
- B) I am doing it in my bedroom at the moment.
- C) I went yesterday.
- D) Never mind.



Question 17. Lucy ____ French _____ her brother.

- A) speak / better than
- B) speaks / better
- C) can speak / better than
- D) is speaking / better



Question 18. We should recycle, _____ energy and plant trees to help our world.

- A) pick
- B) build
- C) save
- D) take



Question 19. Sandra: Mum, are you having a good time in London?
Mum : _____. I can't go out.

- A) No, I don't
- B) No, it is freezing
- C) I am at home
- D) Yes, I don't like snow



Question 20. Emma: Hi Alex! _____
Alex : My cousin Tom is visiting us today.
Emma : _____
Alex : He's my aunt's son and he lives in Canada.
Emma : That's nice! _____
Alex : He's 20 years old and he studies engineering at university there.

Which question does Emma **NOT** ask Alex?

- A) Who is Tom?
- B) Why are you so happy?
- C) How old is he?
- D) Why is he visiting you?



Question 21. Sue : Hey Jack! _____
Jack: I played football with my friends after school.
Sue : _____
Jack : In the park.
Sue : Oh! _____
Jack : For two hours.

Which question does Sue **NOT** ask Jack?

- A) How long did you play?
- B) Did you win the game?
- C) Why are you tired?
- D) Where did you play?

Question 22. Which sentence (A–D) best completes the paragraph?

Last month, my cousin got a new puppy for her birthday. It is small, white, and very cute. _____. She plays with it every afternoon. The puppy loves running after balls and playing in the garden. At night, it sleeps in a small basket next to her bed. My cousin is very happy with her new pet.

- A) She takes good care of it.
- B) She never feeds it.
- C) She has to do lots of chores.
- D) She wants to give it to her friend.

**İNGİLİZCE SORULARI BİTMİŞTİR
MATEMATİK SORULARINA GEÇEBİLİRSİNİZ**

MATEMATİK TESTİ

Soru 1. Aşağıdaki öğrencilerden hangisinin ondalık okuyuşu tabloda verilen sayılardan biri değildir?

| | | | |
|-------|------|-------|--------|
| 10.01 | 10.1 | 10.11 | 10.011 |
|-------|------|-------|--------|

A



On tam yüzde on bir

B



On tam yüzde bir

C



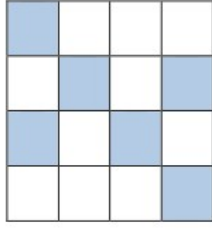
On tam onda bir

D

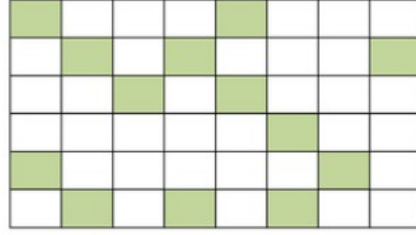


On tam binde bir

Soru 2. Şeyma aşağıda Şekil 1’de maviye boyalı bölge ile ifade edilen kesre denk bir kesir elde etmek için Şekil 2’deki kareleri yeşile boyamak istiyor.



Şekil 1



Şekil 2

Buna göre, Şeyma kaç tane daha kare boyamalıdır?

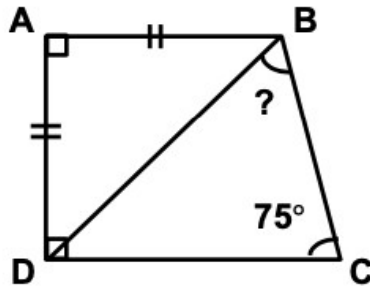
- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

Soru 3. Aşağıdaki ABCD yamuğunda

$$m(\widehat{BCD}) = 75^\circ$$

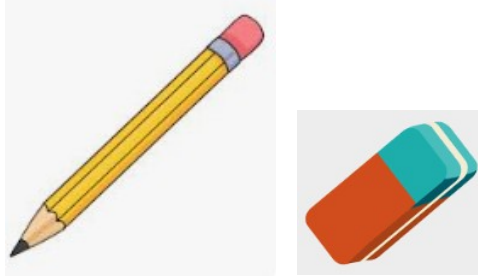
$$AB = AD$$

ise “?” ile gösterilen açı kaç derecedir?



- A) 105°
- B) 60°
- C) 45°
- D) 40°

Soru 4. Birlikte kırtasiyeye giden iki arkadaşın Duru; 4 kalem ve 1 silgi için 60.75 TL; Aslan ise 2 kalem için 25.25 TL ödemiştir.



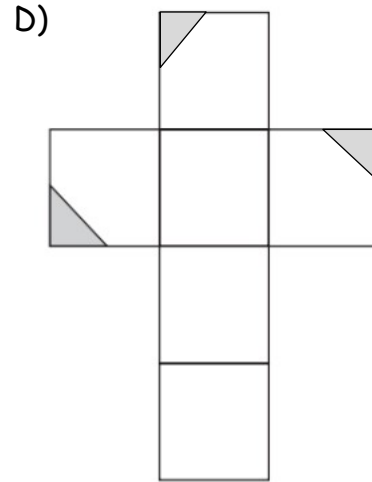
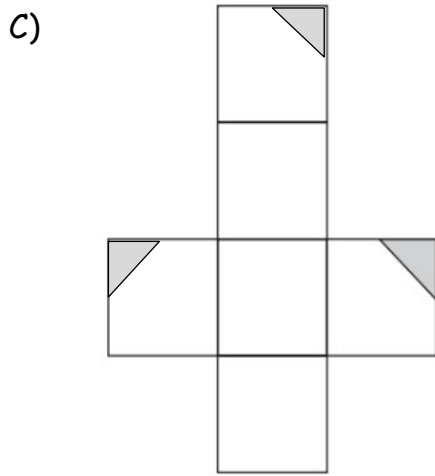
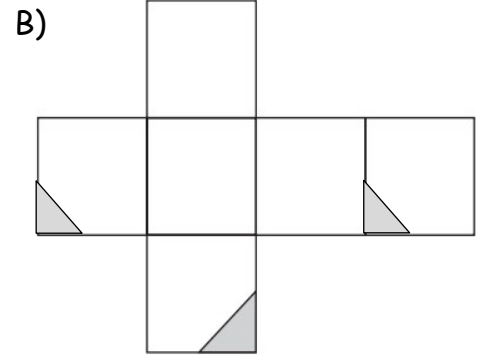
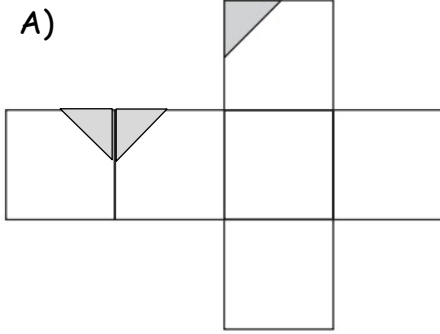
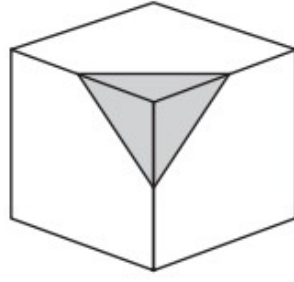
Buna göre 1 silginin fiyatı nedir?

- A) 9.25 TL
- B) 9.75 TL
- C) 10 TL
- D) 10.25TL

Soru 5. $\frac{5}{A}$ ve $\frac{7}{B}$ birer basit kesir ise $A + B$ 'nin alabileceği en küçük değer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12
- B) 13
- C) 14
- D) 15

Soru 6. Aşağıda görülen küpün açılımı hangisi olabilir?



Soru 7. Aşağıdaki tabloda bir hayvanat bahçesinde bulunan bazı hayvanların ağırlıkları ve boyları verilmiştir.

| | Aslan | Zebra | Zürafa | Fil |
|---------|--------|--------|--------|-------|
| Ağırlık | 260 kg | 440 kg | 1.2 t | 6.3 t |
| Boy | 1.35 m | 140 cm | 520 cm | 3.8 m |



Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) En uzun hayvan, aynı zamanda en ağır olanıdır.
- B) Aslanın ağırlığı filin ağırlığının yarısıdır.
- C) Zebra, aslandan 180 kg daha ağırdır.
- D) Zürafa, filden 260 santimetre daha uzundur.

Soru 8. Bir adet 25 kuruşun ağırlığı $\frac{21}{8}$ gram, bir adet 1TL'nin ağırlığı $\frac{15}{4}$ gramdır.



Buna göre 25 kuruşlardan oluşan 2 TL, 1 TL'lerden oluşan 4 TL'den ne kadar ağırdır?

- A) $1\frac{1}{8}$ gram
- B) 6 gram
- C) 15 gram
- D) 21 gram

Soru 9. Aşağıda verilen şekilde her satır ve her sütundaki sayıların toplamı 4 olacak şekilde sayılar yerleştirilecektir.

| | | |
|----------------|---------------|------|
| | $\frac{9}{4}$ | 1.45 |
| $1\frac{1}{2}$ | | |
| ☺ | | |

Buna göre ☺ yerine aşağıdaki sayılardan hangisi yazılmalıdır?





A) 2.2

B) $\frac{21}{10}$

C) 2.01

D) $\frac{6}{5}$

Soru 10. Ayşe, Hatice, Pembe ve Seval alışverişe çıkıyorlar. Alışveriş sonrasında ödeme yapmak için kasiyere Ayşe ve Seval 500'er TL; Hatice ve Pembe ise 400'er TL veriyor. Bu dört arkadaşın alışveriş sonrasında aldıkları para üstü aşağıdaki gibidir.

| Ayşe | Hatice | Pembe | Seval |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| 45.75 TL | 87.50 TL | 20.50 TL | 24.25 TL |

Buna göre bu dört arkadaşın en fazla para harcayan kişisi hangisidir?

A) Ayşe

B) Hatice

C) Pembe

D) Seval

Soru 11. Bir partide misafirlerin $\frac{7}{20}$ 'si kola; %24'i meyve suyu; $\frac{8}{25}$ 'si kahve ve geriye kalanlar ise su içmiştir. Buna göre en fazla içilen içecek hangisidir?

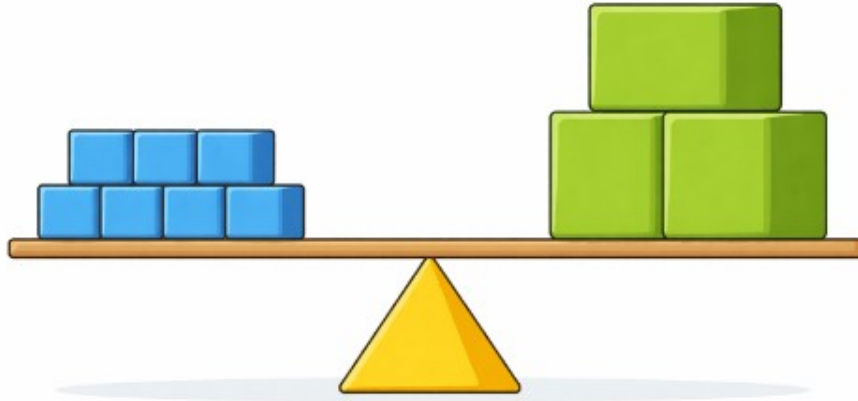
- A) Meyve Suyu
- B) Kola
- C) Su
- D) Kahve

Soru 12. Çise ve Buse birlikte kullanmak için fiyatı 4000 TL olan bir kamera satın alacaktır. 4 hafta boyunca her hafta Buse 240 TL; Çise ise 200 TL biriktirmiştir. Geriye kalan miktar kameranın toplam fiyatının yüzde kaçdır?

- A) 44
- B) 48
- C) 52
- D) 56



Soru 13. Seralp bir teraziye büyük ve küçük küpleri, dengede duracak şekilde yerleştirmiştir. Bir tarafta eşit ağırlıkta 7 tane küçük küp diğer tarafta ise eşit ağırlıkta 3 tane büyük küp vardır.



Her bir küçük küpün ağırlığı 45 gram olduğuna göre bir tane büyük küpün ağırlığı nedir?

- A) 0.105 kg
- B) 15 g
- C) 305 g
- D) 0.315 kg

Soru 14. $\frac{3}{5} + \oplus = \frac{13}{15}$ eşitliğinde \oplus yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

A) $\frac{10}{15}$

B) $\frac{8}{30}$

C) $\frac{12}{30}$

D) $\frac{2}{5}$

Soru 15. Her hafta eşit miktarda harçlık alan üç kardeşten bir hafta boyunca; İpek parasının $\frac{11}{15}$ 'ini; Özge $\frac{17}{30}$ 'sini ve Fatma $\frac{3}{5}$ 'ünü harcamıştır. Buna göre hafta sonunda üç kardeşin kalan paralarına göre sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) İpek < Özge < Fatma

B) Özge < Fatma < İpek

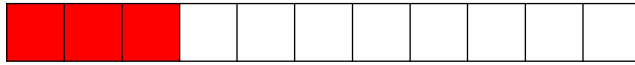
C) Özge < İpek < Fatma

D) İpek < Fatma < Özge

Soru 16. Eş parçalara ayrılmış şekillerde kırmızıya boyalı bölgelerle modellenen çıkarma işlemi aşağıda verilmiştir.



—



Buna göre, bu işlem aşağıdakilerden hangisidir?

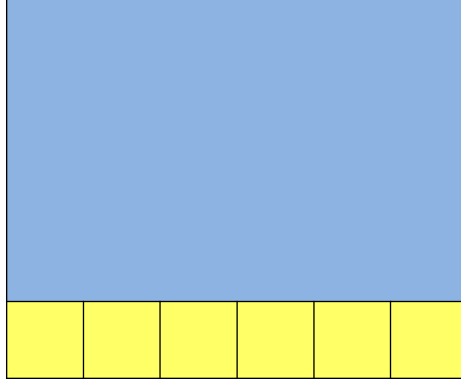
A) $\frac{8}{11} - \frac{3}{11} = \frac{5}{11}$

B) $\frac{8}{11} - \frac{6}{11} = \frac{2}{11}$

C) $\frac{9}{11} - \frac{6}{11} = \frac{3}{11}$

D) $\frac{8}{11} - \frac{5}{11} = \frac{3}{11}$

Soru 17. Mavi renk kare şeklinde bir karton üzerine, sarı renkli 6 adet eş küçük kareler aşağıda görüldüğü gibi yerleştirilmiştir.



Sarı karelerden her birinin alanı 16 cm^2 ise yukarıda görülen mavi bölgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) 96 cm
- B) 88 cm
- C) 84 cm
- D) 64 cm

Soru 18. Ayaz 180 cm uzunluğunda bir tahta çubuk üzerine bir kenar uzunluğu 9 cm olan eş karesel parçaları aşağıda görüldüğü gibi boşluk kalmayacak şekilde yerleştiriyor.



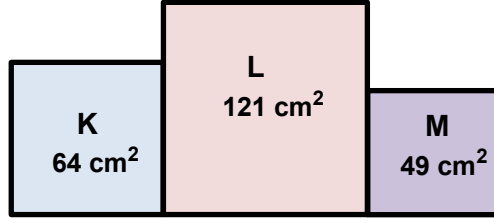
Tanem ise aynı çubuk üzerine bir kenar uzunluğu 12 cm olan eş karesel parçaları aşağıda görüldüğü gibi boşluk kalmayacak şekilde yerleştiriyor.



Ayaz'ın kullandığı karesel parça sayısı A , Tanem'in kullandığı karesel parça sayısı B ise, $\frac{B}{A}$ kesrine karşılık gelen ondalık sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,75
- B) 0,5
- C) 0,375
- D) 0,15

Soru 19. Aşağıda verilen şekilde K, L ve M birer karedir. K karesinin alanı 64 cm^2 ; L karesinin alanı 121 cm^2 ve M karesinin alanı 49 cm^2 'dir. Bu durumda verilen şeklin çevresi kaç cm'dir?



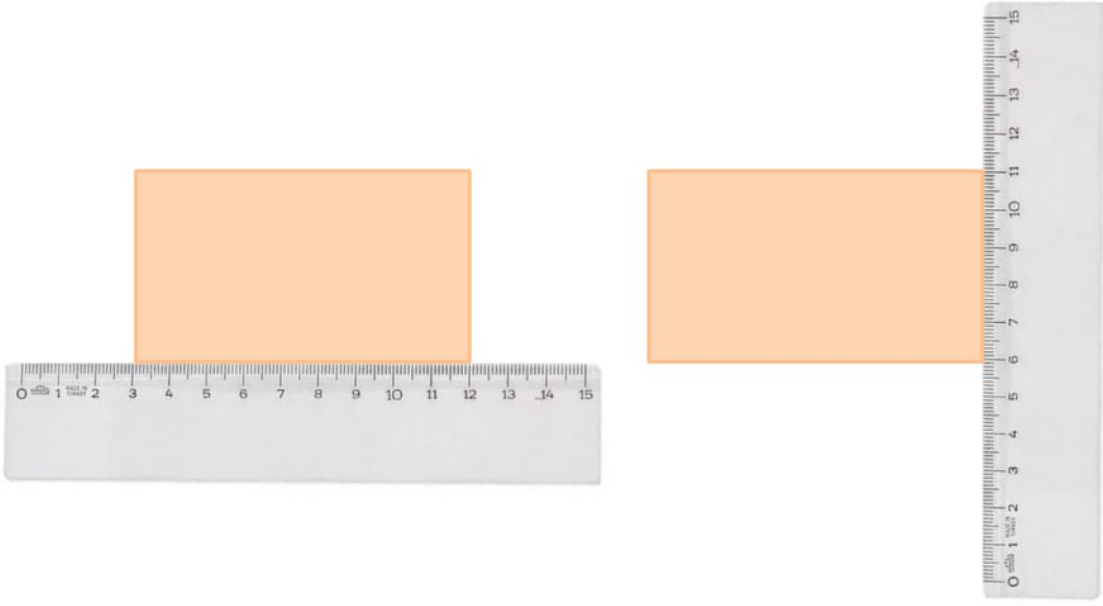
- A) 67
- B) 74
- C) 78
- D) 104

Soru 20. 200 öğrencisi olan bir okulda öğrencilere evde hangi hayvanı besledikleri soruldu. Öğrencilerin % 32'si kedi; 0.24 'ü köpek; $\frac{3}{25}$ 'ü balık ve 12 öğrenci de kaplumbağa besliyor. Geriye kalanlar evinde hayvan beslemiyor. Buna göre evinde hayvan beslemeyen kaç tane öğrenci vardır?



- A) 12
- B) 24
- C) 52
- D) 76

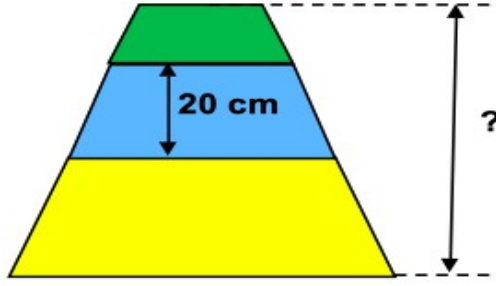
Soru 21. Gülcan aşağıda verilen dikdörtgenin kenar uzunluklarını şekilde gösterildiği gibi cetvel ile ölçüyor.



Buna göre dikdörtgenin alanı kaç cm^2 dir?

- A) 121
- B) 46
- C) 45
- D) 28

Soru 22. Bersu'nun 3 parçadan oluşan ve üst üste konulduğu zaman şekildeki gibi bir yapı oluşturan bir oyuncacı vardır. Yukarıya çıktıkça parçaların yüksekliği azalmaktadır. Mavi parçanın yüksekliği 20 cm'dir.

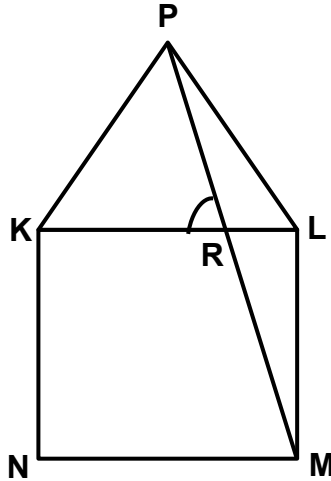


- Sarı parçanın yüksekliği mavi parçadan 4.25 cm daha fazladır.
- Yeşil parçanın yüksekliği mavi parçadan 3.75 cm daha azdır.

Bu durumda şeklin toplam yüksekliği kaç santimetredir?

- A) 61
- B) 60.75
- C) 60.50
- D) 60

Soru 23. Aşağıda verilen şekilde KLMN bir kare KPL bir eşkenar üçgen olduğuna göre, PRK açısı kaç derecedir?



- A) 75
- B) 60
- C) 45
- D) 15

Soru 24. Nezire Hanım, bayramda ziyaretine gelenlere ikram etmek için 3000 mL limonata hazırlamıştır. Çocuklar için küçük bardak; yetişkinler için ise büyük bardak kullanacaktır.



45 mL



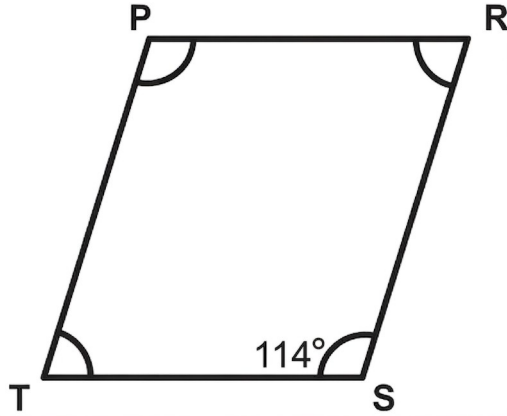
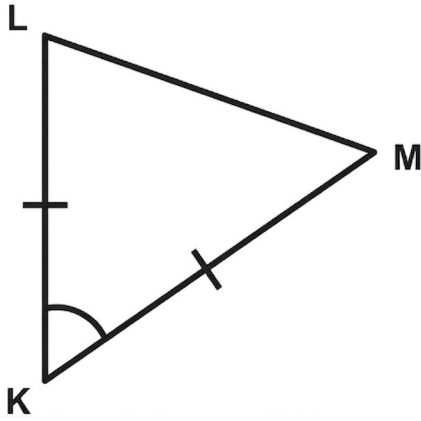
80 mL

Nezire Hanım limonatanın % 24'ünü 45 mL'lik küçük bardaklara, % 32'sini 80 mL'lik büyük bardaklara koyarak hazırda bekletmiştir.

Bu durumda hazırda bekletilen bardak sayısı kaçtır?

- A) 32
- B) 28
- C) 16
- D) 12

Soru 25. KLM bir ikizkenar üçgen ve PRST bir paralelkenardır.



$$m(\widehat{RST}) = 114^\circ$$

$$m(\widehat{PRS}) = m(\widehat{KLM})$$

$$|KL| = |KM|$$

olduğuna göre $m(\widehat{MKL})$ kaç derecedir?

- A) 23
- B) 48
- C) 66
- D) 132

Soru 26. Terzi Feriha Teyze her biri 450 cm uzunluğundaki 2 top kumaşı kullanarak elbise ve etek dikmek istiyor. Toplam kumaş uzunluğunun $\frac{4}{9}$ 'ü ile 5 adet elbise, % 30'u ile 4 adet etek diyor.



Bu durumda etekler için kullanılan kumaş uzunluğu elbiseler için kullanılan kumaş uzunluğundan kaç santimetre daha azdır?

- A) 400
- B) 270
- C) 130
- D) 65

Soru 27. Pazarcı İbrahim Amca'nın tezgâhında 40 kg armut, 55 kg elma ve 60 kg portakal bulunmaktadır.

İbrahim Amca bir gün boyunca tezgâhındaki meyvelerden;

- Armutların $\frac{5}{8}$ 'i kadar portakal
- Portakalların $\frac{7}{10}$ 'i kadar elma
- Elmaların $\frac{3}{5}$ 'i kadar armut satmıştır.



Buna göre gün sonunda İbrahim Amca tezgâhında toplam kaç kilogram meyve satmıştır?

- A) 100
- B) 75
- C) 62
- D) 55

**SINAVINIZIN II. OTURUMU BİTMİŞTİR
LÜTFEN CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ**