Adı- Soyadı: ………………………………………………….........……………….……………….…………… No: ……………………

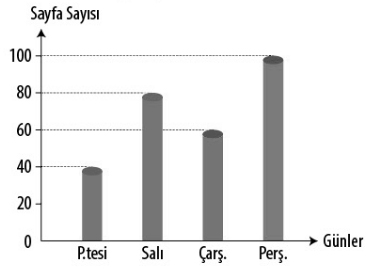
5. SINIFLAR 2. DÖNEM 2. YAZILI DEĞERLENDİRME

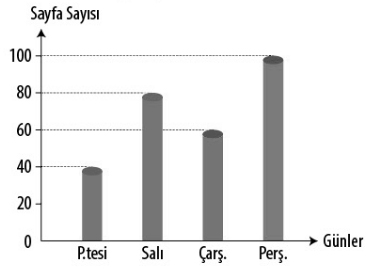
**1. BÖLÜM :Aşağıdaki çoktan seçmeli sorulardan doğru olan seçeneği yuvarlak içine alınız.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-) Sıla, rakamları toplamı  34 olan,rakamları birbirinden  farklı beş basamaklı en büyük  doğal sayıyı bulmak istiyor.  Sizce hangisidir?  A)98764 B)99700 C)98765 D)987730 | 2-)İrfan, tabloda sayı ve bu sayının iki katı olan olan sayı eşleştiriyor.   |  |  | | --- | --- | | 15 | 48 | | 13 | 30 | | 12 | 34 | | 17 | 26 |   Tüm eşleştirmeler yapıldığında  kalan sayıların çarpımı kaçtır?  A)231 B)252 C)442 D)576 |
| 3-) Hangisinin alanı 42 sayısına eşittir?   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |   A)   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |   C) | |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  |   B)   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |   D) | | 4-) Yakup, Kargacı Cumhuriyeti’ndeki **200** kişinin ağırlıklarına göre yüzdelerini tabloda göstermiştir.   |  |  | | --- | --- | | 50 kg ve altı | 16 | | 50-55 kg | 70 | | 55-60 kg | 50 | | 60-65 kg | 24 | | 65 ve üzeri | ? |   Ağırlığı 65 kg ve üzeri olan kaç kişidir?  A)30 B)40 C)50 D)60 |
| 5-) Hatice, yanda D C  verilen karenin  kenarları ile  ilgili bilgiler vermiştir.  Buna göre A B  aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?  A) AD] [DC] B) AB] =[DC]  C)DA] **//**[CB] D)AB] **//**[BC] | 6-)Karenin köşegenlerini hangi öğrenci doğru göstermiştir?   |  |  | | --- | --- | | A)Mehmet | B)  Eren | | C)  Fatih | D)  Serkan | |
| 7-)ABCD yamuğunda D açısı kaç derecedir?  C:\Documents and Settings\Owner\Desktop\2.png  A)65 B)68  C)102 D)112 | 8-) işleminin sonucu kaçtır?  A)B)C)D) |
| 9-) Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?  A) = B) =  C) =D) = | 10-)En büyük kesir hangi geometrik şeklin içindedir?  A) B) C) D) |

**2. BÖLÜM: Aşağıda çözümü istenen problemleri çözünüz.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1-) Sema girdiği sınavdaki soruların ünü doğru cevaplamıştır. Sema nın doğru cevap sayısı 32 olduğuna göre bu sınavdaki toplam soru sayısı kaçtır?  A) 30 B) 36 C) 40 D) 48  2) 42 + (75 – 36) işleminin sonucu kaçtır?  A) 47 B) 55 C) 58 D) 60 | 6-) Masanın uzunluğu 1,5 ......... Duvarın kalınlığı 18 ......... Tırnağın genişliği 9 ......... Verilen ifadelerin sırasıyla hangi seçenekteki ölçme birimleriyle tamamlanması daha uygun olur?  A) m , cm , cm B) m , cm , mm B) cm , mm , cm D) cm , cm , mm |
| 3-) Sudenur, paydası 5 olan en büyük basit kesir ile payı 5 olan en küçük bileşik kesri toplamaya çalışıyor. Acaba hangi kesri bulmuş olabilir? | 7-) Bakkal Taha Emmi 47,5 kg şekerin 16,8 kilosunu Resul’e 17,9 kilosunu Yiğit’e sattı. Geriye kalan şeker kaç kg’dır? |
| 4-)  Bütün açıları 90° olan dörtgenler aşağıdakilerden hangisidir?  A) Kare – Yamuk B) Dikdörtgen – Eşkenar Dörtgen C) Kare – Dikdörtgen  D) Eşkenar Dörtgen – Paralelkenar | 8-) Aşağıdaki eşitliklerden hangi ikisi yanlıştır?   1. 5 km = . . 500 . . m 2. 21 m = . . 210 . . dm 3. 8 dm = . . 800 . . cm 4. 15 m = . . 0,015 . . km 5. 95 dm = . . 9,5 . . m   A) b - d B) a - c C) b - e D) d - e |
| 5-)  A  B  C  72°  38°  ?  Yanda verilen ABC üçgenine göre A açısının ölçüsü kaç derecedir?  A) 50° B) 60° C) 70° D) 80° | 9-) Aslıhan,sınıfça gidecekleri piknik için erkeklerden 10’ar TL, kızlardan 9’ar TL topladı. Sınıfta 10 kız ve 17 erkek varsa, Ezgi toplam kaç TL toplamıştır? |

10) Yandaki grafik bir öğrencinin dört günlük okuduğu sayfa sayılarını göstermektedir. Buna göre bu öğrenci dört gün boyunca toplam kaç sayfa kitap okumuştur?



A) 240 B) 260 C) 280 D) 300