|  |  |
| --- | --- |
|  **1) 6, 1, 4 rakamlarını kullanarak oluşabilecek en büyük üç basamaklı sayının, en yakın yüzlüğe yuvarlandığında aşağıdaki sayılardan hangisini elde ederiz?****A)** 600 **B)** 700 **C)** 400**2) Birler basamağı 2, onlar basamağı 6, yüzler basamağı 3 olan sayının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali hangisidir?****A)** 300 **B)** 400 **C)** 600**3) Aşağıda verilen Romen rakamlarından hangisinin yazılışı yanlıştır?****A)** XVI **B)** VVV **C)** XIX**4) Aşağıda verilen Romen rakamlarından hangisinin yazılışı doğrudur?****A)** XIV **B)** VIIII **C)** XVV**5) Berfin 96 sayfalık kitabın 24 sayfasını okudu. Kalan sayfaları 4 günde bitirebilmesi için günde yaklaşık kaç sayfa okumalıdır?****A)** 20 **B)** 18 **C)** 15**6) Dört arkadaş balık tutmaya gitti. Akşama doğru tuttukları 48 balığı eşit olarak paylaştılar. Her birine kaç balık düşmüştür?****A)** 18 **B)** 14 **C)** 12**7) İrem’in kitaplığının her rafında 26 kitap vardır. Kitaplıkta 7 raf bulunduğuna göre İrem’in kaç kitabı vardır**?A) 182 **B)** 184 **C)** 186**8) Bir sinema salonunda 124 koltuk vardır. Salonun tamamının dolduğu bir filmde biletler 8 TL’ye satıldığına göre kaç TL gelir elde edilmiştir?****A)** 782 **B)** 895 **C)** 992**16)** I. - 708 = 7 yüzlük + 8 birlik  II. - 880 = 8 yüzlük + 8 onluk  III. - 444 = 4 yüzlük + 4 onluk + 4 birlik**Yukarıdaki çözümlemelerden kaç tanesi doğrudur?****A)** 1 **B)** 2 **C)** 3**17)** **3 – 8 – 13 – 18 – – 28** **Yukarıdaki örüntüye göre yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?** **A) 21** **B) 22** **C) 23** **18)** **Sınıfımızdaki öğrencilerin sayısı 32'dir. Sınıf mevcudunun çeyreği kız öğrenci olduğuna göre sınıfımızda kaç tane erkek öğrenci vardır?****A)** 8**B)** 24 **C)** 16 **19)** **45 elmanın 2/5'sini arkadaşlarıma verdim. Arkadaşlarıma kaç elma verdim?****A) 1**8**B)** 9 **C)** 27**20) Annem 40 yaşındadır. Benim yaşım annemin 1/5 dir. Annemle benim yaşlarımızın toplamı kaçtır?****A)** 45**B)** 48 **C)** 50   derskitabicevaplarim.com | **9) Bir çıkarma işleminde eksilen 398, çıkan 265’tir. Bu işlemde fark kaçtır?****A)**123 **B)**133 **C)**203**10) Bir çıkarma işleminde verilmeyen çıkanı bulabilmek için ne yapılır?****A)** Fark ile eksileni toplarız. **B)** Eksilenden farkı çıkarırız. **C)** Eksileni ikiye böleriz.**11) Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en büyük çift doğal sayı ile rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en küçük tek sayının farkı kaçtır?****A)** 899  **B)** 885 **C)** 883**12)** 414 – 256 = 168 ç**ıkarma işlemini yaparken sonuçta bir hata yaptım. Sonuçta yaptığım hata hangi seçenekte verilmiştir?****A)** Yüzler basamağı 2 olmalıydı.**B)** Onlar basamağı 5 olmalıydı.**C)** Birler basamağı 2 olmalıydı.**13) Ada kitabın geçen hafta 123 sayfasını , bu hafta108 sayfasını okumuştur. kitabın okunmamış 236 sayfası daha kaldığına göre kitap kaç sayfadır?****A)** 331 **B)** 231 **C)** 467**14) Bir okulda 160 erkek, erkeklerden 25 fazla kız öğrenci vardır. Bu okulda kaç öğrenci bulunmaktadır?****A)**185 **B)**  245 **C)** 345**15) Aşağıdaki örüntülerin hangisi artarak giden bir örüntüdür?** **A)**15 – 18 -21 -24 **B)** 27 -24 – 21 – 18 **C)** 40 – 36 – 32 – 28**21)** **Yukarıdaki saat kaçı göstermektedir?****A)** 09.45**B)** 12.00**C)** 09.00**22) Gizem Hanım’ın yaptığı kek 40 dakikada pişiyor. Gizem Hanım kekini 16.50’de fırına koyduğuna göre kek piştiğinde saat kaç olur?****A)** 16.30 **B)** 17.30 **C)** 18.30**23) Saat üzerinde dakikayı gösteren parça hangisidir?****A)** yelkovan **B)** akrep **C)** saniye **24) Akrep 5’in , yelkovan 12’nin üzerindedir saat kaçtır?****A)** 18.00 **B)** 15.00 **C)** 17.00 **25) Aşağıdaki saatlerden hangisinin okunuşu yanlış verilmiştir ?** **A) B)** **C**)  |