|  |  |
| --- | --- |
| **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**) |