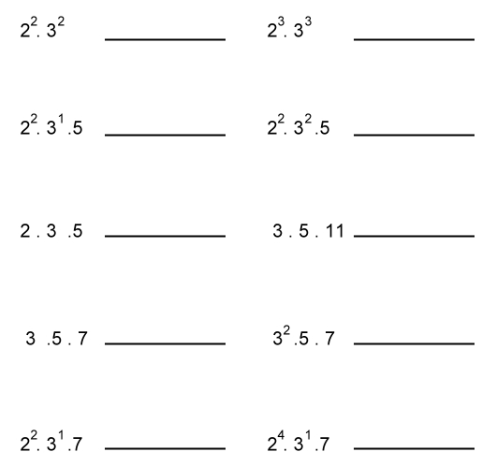
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D:\Belgeler\okul\MURAT\MEBlogo.jpg | **2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ………………. ORTAOKULU**  **PUAN**  **8. SINIF MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1. SINAV** | | | |  |
| **AD** |  | **TARİH**  …../11/2023  ………………… |  |
| **SOYAD** |  |
| **OKUL NO** |  |
| **SINIF** | ….. /…. |

**1. Aşağıdaki sayıların asal çarpanlarını bulunuz ve üslü olarak ifade ediniz. (**5x2=10puan)

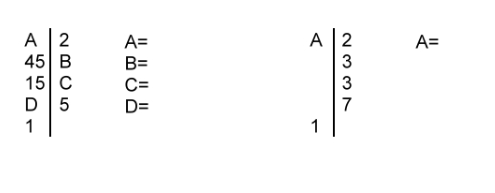
**210 108**

**2)Aşağıdaki asal çarpan olarak verilen sayıları bulunuz. (10x2=20puan)**



**3) Aşağıda verilmeyenleri bulunuz.**

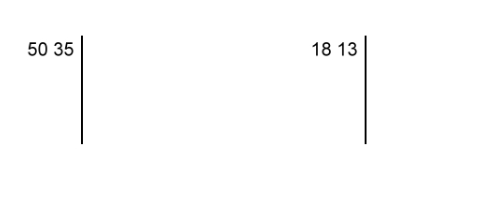
**(5 puan)**



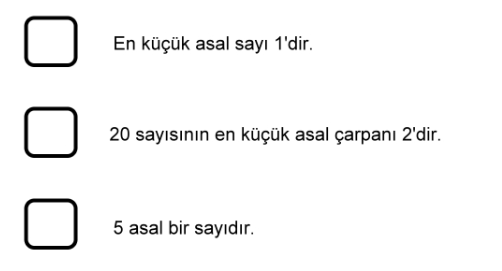
**4) Aşağıdaki ifadenin EBOBunu bulunuz. (5 puan)**



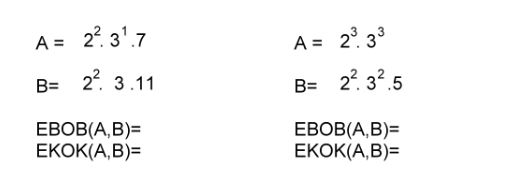
**5) Aşağıdaki ifadelerin EKOKlarını bulunuz 5x2=10 puan)**



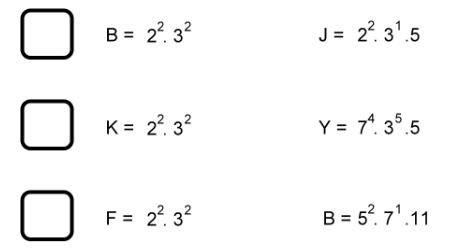
**6) Aşağıdaki kutucuklara cümleye göre D-Y yazınız. (3x2=6 puan)**

****

**7)Aşağıda verilen ifadelerdeki sonuçları bulunuz. (3x3=9 puan)**

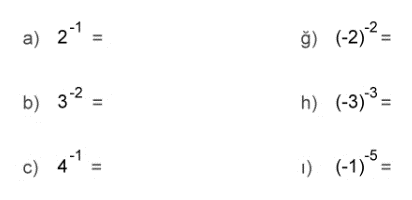
****

**8)Aşağıda sayı çiftlerinden hangisi veya hangileri aralarında asaldır işaretleyiniz. (5 puan)**

****

**9)Aşağıda ifadelerin sonuçlarını bulunuz. (5 puan)**

**(Hepsini doğru yapan 5 puan alır)**

****

**10)Aşağıda ifadelerin sonuçlarını bulunuz. (5 puan)**

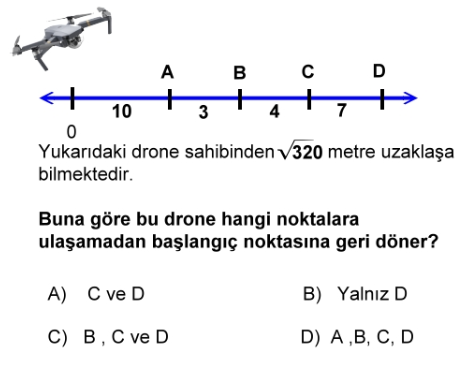
**(Hepsini doğru yapan 5 puan alır)**

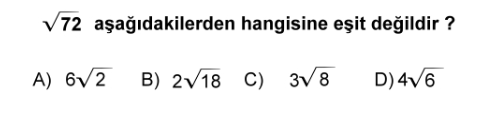
****

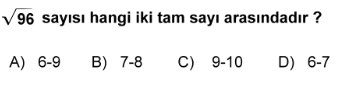
**11)Aşağıdaki sayıyı çözümleyiniz.(5 puan)**

**14,61 =**

**ÇOKTAN SEÇMELİ SORULAR (3x5=15p)**

**1) **

**2) **

**3)**  

[www.dersten.com](https://www.dersten.com/)

**Not: Sınav süresi 1 ders saatidir. Sınav toplam 100 puandır.**