|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Top of Form   |  | | --- | | 1. 301A ifadesindeki A yerine hangi rakam yazılırsa elde edilen dört basamaklı sayı 9 ile bölünür?  A) 5  B) 6  C) 7  D) 8 | |  | | 2. 532368 sayısının 9 ile bölünmesinden kalan kaçtır?  A) 0  B) 3  C) 6  D) 8 | |  | | 3. Aşağıdaki sayı çiftlerinden hangisi aralarında asaldır?  A) (5-10)  B) (6-25)  C) (12-4)  D) (18-15) | |  | | 4. Aşağıdaki ifadelerden hangisi asal bir sayıyı belirtmez?  A) 3x12  B) 7o+10  C) 32+3  D) 22+1 | |  | | 5. Asal çarpanlarına ayrılmış biçimi 24 x 3 x 5 olan sayı kaçtır?  A) 154  B) 185  C) 240  D) 256 | |  | | 6. Aşağıdaki sayılardan hangisi 2 ve3 ile kalan sız bölünür?  A) 280  B) 350  C) 392  D) 420 | | **.** | | 7. 87 a sayısının 4 ile bölünebilmesi için a yerine gelebilecek rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?  A) 8  B) 12  C) 15  D) 18 | |  | | 8. 24,48 ve 72 sayılarını aynı anda bölen en büyük sayı kaçtır?  A) 12  B) 16  C) 18  D) 24 | |  | | 9. 1 den 160 kadar olan sayılardan kaç tanesi 2 ve 3 ile aynı anda bölünür?  A) 26  B) 30  C) 33  D) 42 | |  | | 10. Aşağıdaki sayılardan hangisi 3 ile bölünemez?  A) 4183  B) 8103  C) 73410  D) 162504 | |  | | 11. doğal sayısının ile kalansız bölünebilmesi için “ ”yerine kaç rakam gelebilir?  A) 10  B) 9  C) 7  D) 5 | |  | | 12 . Aşağıdakilerden hangisi 3 ile bölünemez?  A) 6453  B) 5842  C) 5217  D)3426 | |  | | 13 . sayısının ile bölünebilmesi için, yerine aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?  A) 9  B) 6  C) 4  D) 3 | |  | | 14. 47 ile 172 arasındaki sayıların kaç tanesi 15 ile bölünemez?  A) 116  B) 96  C) 72  D) 16 | |  | | 15 . 1 ile 578 arasında 12 ile bölünebilen kaç tane doğal sayı vardır?  A) 48  B) 46  C) 45  D) 41 | |  | | 16 . 7 865 220 doğal sayısı, aşağıdakilerden hangisine tam bölünemez?  A) 9  B) 5  C) 3  D) 2 | |  | | 17. Aşağıdaki sayılardan hangisi asal sayıdır?  A) 77  B) 55  C) 47  D) 27 | |  | | 18. Aşağıdakilerden hangisi hem 2 hem de 5 ile bölünür?  A) 1990  B) 1873  C) 1682  D)1375 |   Bottom of Form |