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

7.SINIF MATEMATİK UYGULAMALARI

1. DÖNEM 1. YAZILI DEĞERLENDİRME

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1-)Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi doğrudur? | | | |
| A) -98 < -100 | B) -4 > -22 | C) 0 < -23 | D) -100 > 5 |
| 2-)Aşağıdaki üslü sayıların en küçüğü hangidir? | | | |
| A) (-3)¹ | B) 3¹ | C) (-3)² | D)3° |
| 3-) Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu en küçüktür? | | | |
| A-) (-16).(+3) | B-) (+9).(-6) | C-) (-10).(-9) | D-) (+5).(+1) |
| 4-)163. 107 sayısı kaç basamaklıdır? | | | |
| A-) 7 | B-)8 | C-)9 | D-)10 |
| 5-)Koordinat sisteminde köşeleri (0,5) ,(-3,0), (0,-5 ) ve (3,0 ) olan geometrik şekil aşağıdakilerden hangisidir? | | | |
| A) Kare | B) Dikdörtgen | C) Eşkenar dörtgen | D) Üçgen |
| 6-) (-2).(+3).(-4) işleminin sonucu kaçtır? | | | |
| A-) -15 | B-)-24 | C-)24 | D-)15 |
| 7-)  Üstteki her kutu alttaki iki kutunun çarpımı olacak şekilde tamamlandığında A kaç olur?  A  -9  3  -2  -3  -2 | | | |
| A-) -54 | B-)-42 | C-)42 | D-)54 |
| 8-)  işleminin sonucu kaçtır? | | | |
| A-)10 | B-)20 | C-)30 | D-)40 |
| 9-)  x-7=3  y-5=9  ise y-x ifadesinin değeri kaçtır? | | | |
| A-)10 | B-)4 | C-)14 | D-)6 |
| 10-)  eşitliğini sağlayan x sayısının değeri kaçtır? | | | |
| A-)12 | B-)9 | C-)6 | D-)3 |
| 11-) Aşağıdaki grafiklerin hangisinde doğrusal bir ilişki yoktur? | | | |
| A-) | B-) | C-) | D-) |
| 12-) Aşağıdaki tablolardan hangisi y=3x-2 denklemine ait verilerle oluşturulmuştur? | | | |
| A-)   |  |  | | --- | --- | | **x** | **y** | | 0 | -2 | | 1 | 5 | | 2 | 8 | | 3 | 11 | | A-)   |  |  | | --- | --- | | **x** | **y** | | 0 | -2 | | 1 | 1 | | 2 | 3 | | 3 | 5 | | A-)   |  |  | | --- | --- | | **x** | **y** | | -1 | -5 | | 0 | -2 | | 1 | 5 | | 2 | 7 | | A-)   |  |  | | --- | --- | | **x** | **y** | | -1 | -5 | | 0 | -2 | | 1 | 1 | | 2 | 4 | |

Not: İlk 10 soru 8’er puan, 11 ve 12. Sorular 10’ar puandır.Toplam 100 puandır.

BAŞARILAR