

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
İSTANBUL TİCARET ODASI İLKOKULU 4/D SINIFI  
MATEMATİK 1. DÖNEM 2. SINAVI

AD SOYAD:

NO:

PUAN:

**A.AŞAĞIDA VERİLEN İŞLEMLERİ YAPINIZ.(12x2,5=30puan)**

|      |
|------|
| 27   |
| X 46 |
|      |

|      |
|------|
| 48   |
| X 32 |
|      |

|      |
|------|
| 35   |
| X 61 |
|      |

|     |
|-----|
| 179 |
| X 6 |
|     |

|      |
|------|
| 436  |
| X 13 |
|      |

|      |
|------|
| 209  |
| X 52 |
|      |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 63 | 7 |  |
|----|---|--|

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 145 | 3 |  |
|-----|---|--|

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 637 | 4 |  |
|-----|---|--|

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1436 | 8 |  |
|------|---|--|

|     |    |  |
|-----|----|--|
| 738 | 12 |  |
|-----|----|--|

|     |    |  |
|-----|----|--|
| 341 | 23 |  |
|-----|----|--|

Kontrol

Kontrol

Kontrol

Kontrol

Kontrol

Kontrol

**B.AŞAĞIDAKİ İŞLEMLERİ KISA YOLDAN YAPINIZ.. (8x1=8 P)**

|          |
|----------|
| 39X10=   |
| 142X100= |
| 77X1000= |
| 280X10=  |

|             |
|-------------|
| 43000÷ 100= |
| 670÷ 10=    |
| 900÷ 300=   |
| 3000÷ 100=  |

**C.AŞAĞIDA VERİLEN ÇARPMA İŞLEMLERİNİ PARANTEZ ÖNCELİĞİNE DİKKAT EDEREK YAPINIZ.(2x2=4 puan)**

|                       |
|-----------------------|
| 6 X ( 8 X 9 )=.....   |
| ..... X ..... = ..... |

|                        |
|------------------------|
| ( 6 X 12 ) X 3 = ..... |
| ..... X ..... = .....  |
| =                      |

**D.AŞAĞIDA VERİLEN İŞLEMLERİ EN YAKIN ONLUĞA YUVARLAYARAK TAHMİN YAPINIZ VE GERÇEK SONUÇLA ARASINDAKİ FARKI BULUNUZ.(6x3=18 puan)**

| Gerçek İşlem  | Tahmin (En yakın onluk) | Aradaki fark |
|---|-------------------------|--------------|
| $\begin{array}{r} 48 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$ |                         |              |

| Gerçek İşlem   | Tahmin (En yakın onluk) | Aradaki fark |
|--|-------------------------|--------------|
| $\begin{array}{r} 64 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$  |                         |              |
| Gerçek İşlem   | Tahmin (En yakın onluk) | Aradaki fark |
| $\begin{array}{r} 145 \\ 3 \overline{) 435} \\ \underline{30} \phantom{5} \\ 135 \\ \underline{120} \\ 15 \end{array}$ |                         |              |

**E.AŞAĞIDAKİ ÇARPMA İŞLEMLERİNİ KISA YOLDAN YAPINIZ.(3x4=12 puan)**

$$24 \times 5 = \dots\dots$$

$$16 \times 25 = \dots\dots$$

$$16 \times 50 = \dots\dots$$

**F. AŞAĞIDAKİ EŞİTLİKLERDE VERİLMEYEN SAYILARI YAZINIZ.(4x1=4 puan)**

$$(6 \times 7) \times 8 = (\dots \times 8) \times 6$$

$$(18 \times \dots) \times 5 = (7 \times 5) \times 18$$

$$56 \times (7 \times \dots) = (5 \times 56) \times 7$$

$$\dots\dots \times (4 \times 7) = (8 \times 4) \times 7$$

**G.AŞAĞIDAKİ PROBLEMLERİ ÇÖZÜNÜZ.(4x6=24 puan)**

1- Bir bölme işleminde bölüm 21, bölen 15 ve kalan 9'dir. Bu işlemdeki bölünen kaçtır?

2- Murat, 965 kg vişneyi 5 kg'lık kasalara eşit olarak dolduruyor. Bu iş için kaç kasaya ihtiyacı vardır?

3- Bir okul kantininde 186 kutu süt vardı. Kutu sütlerin yarısı pazartesi günü satıldı. Salı günü 45, çarşamba günü de geriye kalan sütler satıldı. Çarşamba günü kaç kutu süt satılmıştır?

2- Fatma, 397 kg domatesi 15 kg'lık kasalara dolduruyor. Artan domatesleri de evine götürüyor. Buna göre **Fatma, evine kaç kilogram domates götürmüştür?**

Başarılar dilerim.. :)