**2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GAZİ MUSTAFA KEMAL İLKOKULU**

**4. SINIF MATEMATİK ( ORTAK ) DERSİ 1.DÖNEM 2.YAZILI SORULARI**

Adı-Soyadı:………………………………………… Tarih:02 /01 /2023

Numara:……………… Puan:…………….

**SORULAR**

**1 )** Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapalım. (5x2 = 10 puan)

4 7 0 8 3 5 7 4 8 5 3 4 6 0 1 2 9 4 6 8

2 6 5 9 **+** 5 4 3 8 **-** 5 2 0 6 **-** 4 5 7 6 - 5 7 9 3

+ 3 2 6

**2 )** Aşağıdaki bölme veçarpma işlemlerini yapalım. (5x2 = 10 puan)

1 8 6 4 5 0 7 2 9 1

**4054**  4 348 12 **×** 7 **×** 2 6 **×** 5 8

**3 )**  Aşağıdaki çarpma işlemini kısa yoldan yapalım.(10 puan)

**24**

**X 25**

**4 )** [Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen sayıları yazalım. (4x2 = 8 puan)](http://www.egitimhane.com)

[( 6](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [4 )](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [9 = ….](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)**  [( 6](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [9 ) ( 13](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)**[…. )](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [8= ( 17](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [8 )](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [13](http://www.egitimhane.com)

[( …..](http://www.egitimhane.com)**[×](http://www.egitimhane.com)** [5 )](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)**[24 = ( 24](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)**[19 ) x 5 10](http://www.egitimhane.com) **[× (](http://www.egitimhane.com)** [35](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [7 )= ( 10](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** [7 )](http://www.egitimhane.com) **[×](http://www.egitimhane.com)** […..](http://www.egitimhane.com)

**5 )** Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerinde verilmeyen sayıları işlem yaparak bulalım. (4x3 = 12 puan )

3 0

**×** 6 **×**

2 2 2 2 1 0

4 28

- 37 - 16

0 5

**11 )** Bir çiftlikte **86** **koyun** ve **132** **tavuk** vardır. Bu çiftlikteki hayvanların **ayak sayıları toplamı** kaçtır?(5 puan)

**A)** 596 **B)** 592

**C)** 608 **D)** 612

**6 )** Begüm kumbarasındaki **430** liranın **175 lirasını**

harcamış. Geriye **kaç lirası kalmıştır**? (5 puan)

**Çözüm:**

**12 ) *9 on binlik + 6 binlik + 3 yüzlük + 4 birlik***

**Çözümlemesi** yukarıda verilmiş olan sayı aşağıdakilerden hangisidir? (5 puan )

**A)** 6934 **B)** 96 304

**C)** 96 430 **D)** 96340

**7 [)](http://www.egitimhane.com)** [Bir kırtasiyeci](http://www.egitimhane.com) **[43 deste](http://www.egitimhane.com)** [kalemin](http://www.egitimhane.com) **[268 tanesini](http://www.egitimhane.com)****[satmış](http://www.egitimhane.com)**[. Geriye kaç](http://www.egitimhane.com) **[tane kalem kalmıştır](http://www.egitimhane.com)** [? (5 puan)](http://www.egitimhane.com)

**[Çözüm:](http://www.egitimhane.com)**

**13 ) [](http://www.egitimhane.com)**

**Yukarıdaki sayının onlar ve yüzler basamağındaki rakamların yerleri değiştirildiğinde sayının değeri kaç artar?(5** puan **)**

**A ) 260 B ) 270 C ) 290 D ) 300**

**8 )** Melih **tanesi 7 lira** olan çoraplardan **8 tane** , tanesi **26 lira olan eldivenlerden 3 tane almış**. Melih toplam kaç lira ödemiştir? (5 puan )

**Çözüm:**

14 )**[](http://www.egitimhane.com)**

(5 puan)

**A )** 892 **B )** 802 **C )** 734 **D )** 924

**9 )** Manav **7 kg** hurmayı **56 lira**ya satmış. Manav aynı hurmadan **26 kg satar**sa **kaç lira elde eder** ?(5 puan )

**Çözüm:**

15 ) 

[](http://www.egitimhane.com)Yandaki örüntüde sayılar soldan sağa doğru belli bir kurala göre yazılmıştır. Buna göre “ ? “ yerine hangi sayı yazılmalıdır ? (5 puan)

**A )** 2 **B )** 3 **C)** 4 **D )** 6

**A+A+A =30**

**A+B+B =50**

**A+B+C =60**

**10 )** Yukarıda verilen işlemlere göre aşağıdaki **işlemin sonucu kaçtır?** (5puan)

**Çözüm A x B x C = ?**