**2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI HABİBE TAŞ İLKOKULU**

**MATEMATİK DERSİ 4/F SINIFI 1.DÖNEM 2.YAZILI SORULARI**

Adı-Soyadı:………………………………………… Tarih:…../01 /2021

Numara:……………… Puan:…………….

**SORULAR**

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

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 çarpma işlemlerini yapalım. (4x2 = 8 p.)

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

**×** 4 **×** 7 **×** 2 6 **×** 5 8

**3.)** Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.(4x2 = 8 p.)

5 6 7 9 5 4 1 8 2 4 6 5 2 1 25

**4.) a.** Aşağıdaki çarpma işlemlerini zihinden yapalım.(4x2 = 8 p.)

9 2 **×** 1 0 0 = ……… 7 **×** 1 0 0 0 = ………

3 0 **×** 1 0 = ……… 4 0 5 **×** 1 0 0 = ………

**b.** Aşağıdaki bölme işlemlerini zihinden yapalım. (3x2 = 6 p.)

8 0 **÷** 1 0 = ……… 6 0 0 0 **÷** 1 0 0 = ……… 5 0 0 0 **÷** 1 0 0 0 = ………

**5.)** Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen sayıları yazalım. (4x2 = 8 p.)

( 6 **×** 4 ) **×** 9 = …. **×**  ( 6 **×** 9 ) ( 13 **×**…. ) **×** 8= ( 17 **×** 8 ) **×** 13

( …..**×** 5 ) **×**24 = ( 24 **×**19 ) x 5 10 **× (** 35 **×** 7 )= ( 10 **×** 7 ) **×** …..

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

3 0

**×** 6 **×**

2 2 2 2 1 0

4 28

- 37 - 16

0 5

**8.)** Bir fırında öğleden önce 1246 , öğleden sonra

1683 ekmek satılmış. Toplam kaç ekmek satılmış-

tır ? (5 p.)

**Çözüm:**

**7.)** Begüm kumbarasındaki 430 liranın 175 lirasını

harcamış. Geriye kaç lirası kalmıştır? (5 p.)

**Çözüm:**

**10.)** Bir kırtasiyeci 43 deste kalemin 268 tanesini satmış. Geriye kaç tane kalem kalmıştır ? (5p.)

**Çözüm:**

**9.)** 96 lirayı 4 arkadaş eşit olarak paylaşmış. Her

birine kaç lira düşmüştür? (5p.)

**Çözüm:**

**12.)** Manav 7 kg hurmayı 56 liraya satmış. Ma-

nav aynı hurmadan 26 kg satarsa kaç lira elde

eder ?(10p.)

**Çözüm:**

**11.)** Babam tanesi 7 lira olan çoraplardan 8 tane , tanesi 26 lira olan eldivenlerden 3 tane almış. Ba-

bam toplam kaç lira ödemiştir?(10p.)

**Çözüm:**