derskitabicevaplarim.com

Adı ve soyadı: ……………………………………….. Veli imzası: ………………………………………... 24.11.2018

**Soru 1)** Aşağıda verilen çarpım tablolarını yazınız.

**ALTILAR SEKİZLER**  DOKUZLAR **YEDİLER SEKİZLER**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Soru 2) Aşağıda yazı ile verile sayıları RAKAMLA yazınz. ***( bölükler arasına nokta koyunuz.)***

İki yüz on milyon yirmi bin on: ……………………………………. Bir milyon bin dört: ……………………………..

Dokuz yüz bir milyon yüz bin : ……………………………….. seksen bin sekiz : …………………………… on milyon yüz: ……………………

Üç yüz yedi milyon yetmiş bin yetmiş : …………………………………… altı yüz bir milyon altı yüz bin atmış: ……………………….

Seksen bir milyon bib on: ……………………………….. elli milyon beş yüz bir bin on sekiz : ……………………………………………..

Soru 3) Aşağıda verile sayıları en yakın onluğa yuvarlayınız.

34 : ………………. 55: …………………. 48 : …………………… 78 : ……………………. 94: ………………. 96: …………………….

135 : ……………….. 454: ………………….. 893: …………………… 557: …………………….. 849: ………………..123: …………………

Soru 4) Aşağıda rakamla verilmiş olan sayıları yazı ile yazınız.

100.001.010: ……………………………………………………………… 405.003.004: ………………………………………….

608.803.768: ………………………………………………………………………………………. 1.001.090: ……………………………………………….

56.090.900: ……………………………………………………………………………..345.500.400: ……………………………………………………………

900.606.060: ……………………………………………………………………………100.010.100: …………………………………………………………………..

850.085.805: ……………………………………………………………………………77.009.000: …………………………………………………………………

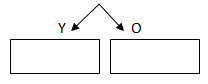
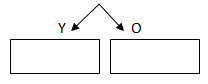
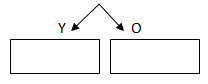
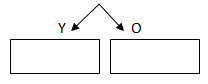
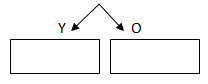
Soru 5) Aşağıda verilen sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayınız.

456: ……………………… 679: ……………………………. 444: …………………….. 849: …………………….. 150: ……………….650: ……………

4.090: …………………. 5.019: ……………….. 2.050: ………………… 5.009: ………………. 5.333: ………………. 3.546. ………………..,

12.567: ……………….. 25.578: ……………………. 78.611: ……………….. 10.168: ………………. 11.173: ………………….

SORU 6) Aşsğıda verilen sayıları yüzlüğe ve onluğa yuvarlayınız.

**4.567 8.471 9.045 3.462 8.888**

Soru 1)Aşağıda verilen soruları yanıtlayınız.

Bir basamaklı en büyük rakam: ………………….

İki basamaklı en büyük rakam: ………………….

Üç basamaklı en büyük rakam: ………………….

Bir basamaklı en küçük rakam: ………………….

İki basamaklı en küçük rakam: ………………….

Üç basamaklı en küçük rakam: ………………….

Bir basamaklı en büyük tek rakam : …………….

İki basamaklı en büyük tek sayı : …………….

Üç basamaklı en büyük tek sayı : …………….

Bir basamaklı en büyük çift rakam : …………….

İki basamaklı en büyük çift sayı : …………….

Üç basamaklı en büyük çift sayı : …………….

Soru 2) **0 – 5 – 3 – 4**

Yukarıda verilen rakamlarla yazılabilen en büyük sayı ile en küçük sayının FARKInı bulunuz.

Soru 3) Başkan hergün bir öncekinden 5 fazla soru çözüyor. 1. Gün 22 soru çözdüğüne göre 4. Günün sonunda kaç soru çözer ?

Soru 4) selmahergün bir öncekinden 4 sayfa fazla okuyor. 1. Gün 11 sayfa okuduğuna göre 3. Günün sonunda toplam kaç sayfa okumuş olur ?

Soru 5) Öznur’un yaşı iki basamaklı ve rakamları aynı olan en küçük çift sayının yarısına eşittir. Ablasının yaşı ise öznur’un yaşının 3 katının 2 deste eksiğidir. Kardeşlerin yaşlarının toplamını bulunuz.

Soru 6) Aşağıda verilen çıkarma işlemlerinin üstünü yaprak örtmüştür. Yaprakların altındaki sayıları bulunuz.

**248 450 603**

**500 750 800**



**354 248 179**

**673 600 500**

****

** 500 874**

**378 376**

**250 118**

Soru 7) Aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

**A0.12T**

**2R.7U 5**

**13.M28**

**( A + R) + ( M x U x T ) = ?**

**6 . 5 Z 3**

**2 .U 8 7**

**M . 5 5 6**

**( M x U ) + Z = ?**

derskitabicevaplarim.com