**derskitabicevaplarim.com**

**MİNİ SINAV 1** 2.12.2018 PAZAR

S1) Aşağıdaki sayıların okunuşunu yazı ile yazınız.

801.001.402: ………………………………………………………………………………………………..

200.020.040: ………………………………………………………………………………………………

S2) Aşağıda verilen sayının basamak adlarını ok çizerek yazınız.

900.400.345

S3) 261.543.204 sayısının binler bölüğünün basamak değeri ile milyonlar bölüğünün sayı değeri toplamının çarpımını bulunuz.

S4) 56.678 sayısının tekrar eden rakamlarının basamak değeri farkın birler bölüğünün basamak değeri üç basamaklı ve rakamları aynı en küçük çift sayıdan kaç fazladır ?

Soru 5) Bir çıkarma işleminde eksilen ,çıkan ve farkın toplamı yetmişten küçük en büyük çift sayıdır. Fark 18 ise kalanın karesi kaça eşittir ?

**MİNİ SINAV 1** 2.12.2018 PAZAR

S1) Aşağıdaki sayıların okunuşunu yazı ile yazınız.

801.001.402: ………………………………………………………………………………………………..

200.020.040: ………………………………………………………………………………………………

S2) Aşağıda verilen sayının basamak adlarını ok çizerek yazınız.

900.400.345

S3) 261.543.204 sayısının binler bölüğünün basamak değeri ile milyonlar bölüğünün sayı değeri toplamının çarpımını bulunuz.

S4) 56.678 sayısının tekrar eden rakamlarının basamak değeri farkının birler bölüğünün basamak değeri üç basamaklı ve rakamları aynı en küçük çift sayıdan kaç fazladır ?

Soru 5) Bir çıkarma işleminde eksilen ,çıkan ve farkın toplamı yetmişten küçük en büyük çift sayıdır. Fark 18 ise kalanın karesi kaça eşittir ?

Soru 6) Aşağıdaki örüntüleri 2 basamak ilerletiniz.

14 22 30 38 46 ………….…………….

3 6 5 10 9 18 17 …………….………………

Soru 7) Her gün bir öncekinden 7 sayfa fazla soru çözen Duygu , 3. Gün 20 sayfa soru çözmüştür. 5. Gün sonunda çözdüğü soru sayısının yarısının yarısı hangi rakamın karesine eşittir ?

Soru 8) Tabaktaki fındık ve cevizlerin toplamı 23’e eşittir. Fındıkları sayısı , cevizlerin sayısının 3 katından 2 fazladır. Tabaktaki fındık ile cevizlerin çarpımı 100 den kaç eksiktir ?

Soru 9) üç basamaklı en büyük çift sayının yarısının 8 katını bulunuz.

Soru 10)$2^{3}$ + $3^{2}$ + $4^{3}$ = ?

Soru 6) Aşağıdaki örüntüleri 2 basamak ilerletiniz.

14 22 30 38 46 ………….…………….

3 6 5 10 9 18 17 …………….………………

Soru 7) Her gün bir öncekinden 7 sayfa fazla soru çözen Duygu , 3. Gün 20 sayfa soru çözmüştür. 5. Gün sonunda çözdüğü soru sayısının yarısının yarısı hangi rakamın karesine eşittir ?

Soru 8) Tabaktaki fındık ve cevizlerin toplamı 23’e eşittir. Fındıkları sayısı , cevizlerin sayısının 3 katından 2 fazladır. Tabaktaki fındık ile cevizlerin çarpımı 100 den kaç eksiktir ?

Soru 9) üç basamaklı en büyük çift sayının yarısının 8 katını bulunuz.

Soru 10)$2^{3}$ + $3^{2}$ + $4^{3}$ = ?