

Sayıları okunuşlarıyla eşleştirelim.

dört yüz yedi

644

dokuz yüz beş

352

yüz on üç

407

altı yüz kırk dört

571

sekiz yüz on sekiz

113

beş yüz yetmiş bir

818

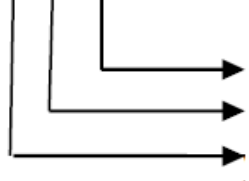
üç yüz elli iki

905

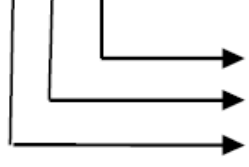
Sayıların basamak değerlerini yazalım.

BASAMAK DEĞERLERİ

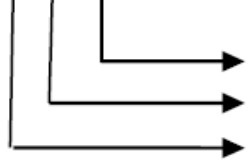
261



954



327

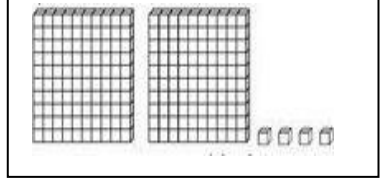


MINİ TEST

978	Dokuz yüz yetmiş sekiz
312	Üç yüz on iki
715	Yedi yüz elli bir

Hangi renkte sayı ve okunuşu yanlış verilmiştir?

- A) sarı B) gri C) pembe



Yukarıdaki sayının okunuşu hangisidir?

- A) İki yüz on dört
B) Dört yüz iki
C) İki yüz dört

42	48	54			✿				☆
----	----	----	--	--	---	--	--	--	---

Yukarıdaki ritmik sayma ileriye sayıldığında ✿ ve ☆ toplamı kaç olur?

- A) 186 B) 178 C) 168

$$100+100+100+100+100+10+10+1+1+1+1+1+1$$

Yukarıda çözümlemesi verilen sayı kaçtır?

- A) 552 B) 526 C) 425

Aşağıdaki sayı gruplarından hangisinde hepsi çift sayıdır?

- A) 345 -498-664-702
B) 534-890-466-270
C) 126-891-788-930

Sayıların okunuşlarını yazalım.

234→

712→

201→

963→

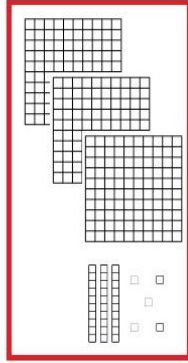
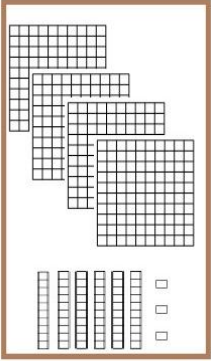
825→

Okunuşu doğru olan
sayılara ✓ atalım.

3. SINIF MATEMATİK TEKRAR 1

105	yüz beş
936	dokuz yüz altmış üç
675	altı yüz yetmiş iki
808	sekiz yüz
241	iki yüz kırk bir

Sayıları yazalım.



Altı çizili rakamların basamak adlarını
yazalım.

235→

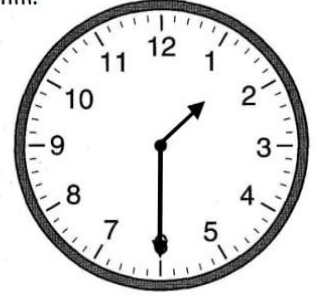
941→

723→

812→

506→

Gösterilen zamanın 45 dakika sonrasını
yazalım.



Çözümlenen sayıları yazalım

Sayı	Çözümleme
	700 + 3
	300 + 70
	800 + 90 + 1
	900 + 40 + 8
	600 + 30 + 5

Sayıların en yakın yüzlüğü
yazalım.

345	
813	
567	
189	
242	
555	
187	

3. SINIF MATEMATİK TEKRAR 1

349	
621	
737	
151	
948	
491	
138	

Altı çizili sayıların basamak değerlerini
yazalım.

623→

152→

890→

467→

233→

Verilen sayıları büyükten küçüğe sembol
kullanarak sıralayalım.

234,138,903,437,732

197,791,917,719,179

Gösterilen zamanın 1 saat 15 dakika
öncesini yazalım.

