



1.




Ahmet Bey, bahçesinde bulunan elma ağaçlarının her birinden 15 kilo elma toplamaktadır. Ahmet Bey'in bahçesinden topladığı elma miktarı 2775 kg olduğuna göre Ahmet Bey'in bahçesinde kaç elma ağacı vardır?

	Çözüm:																					
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--


2. Birler basamağı 5, rakamları toplamı 17 olan dört basamaklı en büyük sayı ile en yakın yüzlüğü 5800 olan en küçük sayı arasındaki fark kaçtır?

	Çözüm:																					
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

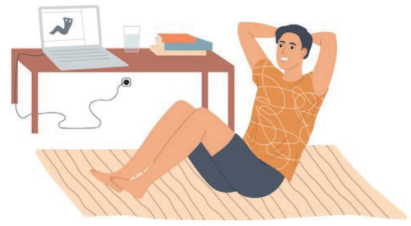
3. Sezen'in 7 yıl önce yaşı, kardeşinin şimdiki yaşının 2 katından 4 eksiktir. Sezen'in kardeşi 7 yıl önce 10 yaşında olduğuna göre Sezen'in yaşı kaçtır?

	Çözüm:																					
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Bir okulun yapacağı sınava 1500 kişi başvuruyor. Sınava başvuranlardan 500 tanesi yazılı sınavda, 750 tanesi mülakatta eleniyor. Kalan kişiler okula kabul edildiğine göre yazılı sınavda elenenler ile okula kabul edilenler arasındaki fark kaçtır?

	Çözüm:																					
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5.



Kilo vermek için spor yapan Ümit, spor yaptığı her 15 günde 3 kilo vermektedir. Ümit 9 ay kesintisiz spor yaptığına göre spor yaptığı süreçte toplam kaç kilo vermiştir?

	Çözüm:																					
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





