

Çok eski zamanlarda, bir hükümdar varmış, zenginliği tüm dünyaca bilinirmiş. Hükümdar her gittiği yere, hazinesinin bir bölümünü götürür ve bunları sergilemekten büyük onur duymuş. Hükümdarın yaşamda en çok güvendiği, tek akıl hocası bir Bilge kişiymiş. Günlerden bir gün bu Bilge kişiyle otururken hükümdar şöyle bir soru sormuş: “Sen ki göğün gizemine ermiş, bilime yön vermiş bir adamsın. İnsanlar, ister hükümdar denli güçlü, ister savaşçılar denli onurlu olsun, ayağına kapanır ağzından çıkacak bir sözü beklerler. Şimdi senin gibi Bilge bir adamın fikrini merak etmekteyim, benim hükümdarlığım ve servetim hakkında ne düşünüyorsun?” Bilge bu soru karşısında, Hükümdar’ın gözlerine bakarak şu sözleri söylemiş: “Diyelim ki hükümdarım, kızgın ve uçsuz bir çöldesiniz. Ölmek için, size uzatacağım bir bardak suya servetinizin yarısını verir miydiniz?” Hükümdar: “Verirdim tabii.” Bilge kişi: “Zaman geçti diyelim, susuzluğunuz arttı, size uzatacağım bir sonraki bardağa servetinizin öteki yarısını da verir miydiniz?” Hükümdar biraz düşünür ve “Ölmek için evet” der. Bunun üzerine Bilge kişi gülerek şunu söylemiş: “Madem öyle, o zaman övünmeyin fazlaca. Çünkü haşmetlim sizin servetiniz yalnızca iki bardak sudur.”

Günün Özdeyişi**“kesme işareti” ile ilgili on cümle kurun.**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Hükümdarın en güvendiği kişi kimmiş?

.....

.....

2. Hükümdar, bilgeye ne sormuş?

.....

.....

3. Bilgeye göre, servetin değeri ne kadarmış?

.....

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.? ?

.....

.....

2.? ?

.....

.....

Hasta olan bir arkadaşınızı ziyaret ettiniz. Neler söylediniz?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Verilen kesirlerin okunuşu yazın, şeklini çizin ve sayı doğrusunda gösterin.

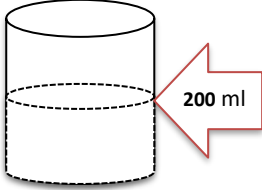
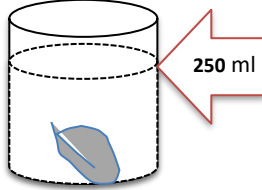
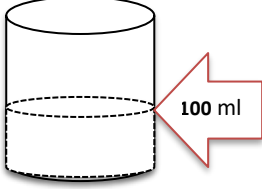
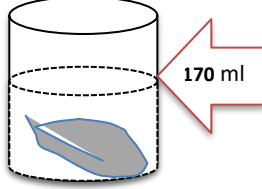
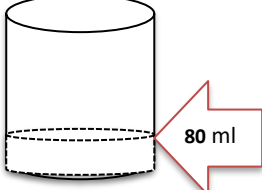
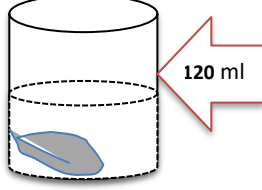
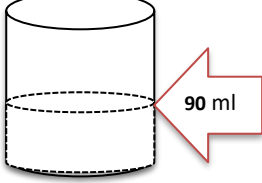
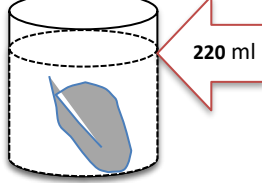
$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{9}{4}$$

$$\frac{8}{5}$$

$$1\frac{2}{6}$$

Verilen maddelerin hacimlerini bulun.

		<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>

Verilen icatların mucitlerini karşlarına yazın.

Telefon	<input type="text"/>
Uçak	<input type="text"/>
Ampul	<input type="text"/>
Radyo	<input type="text"/>
Otomobil	<input type="text"/>
Televizyon	<input type="text"/>
Telsiz	<input type="text"/>
Telgraf	<input type="text"/>
Fırın	<input type="text"/>
Süpürge	<input type="text"/>
Bilgisayar	<input type="text"/>