

SINIFTA

1) Sınıf bizim yuvamız,
Onu temiz tutmalıyız.
Kirlenmesin yerler,
Sonra bize ne derler.

3) Tahtayı kirletmeyin,
Duvarı pisletmeyin,
Herkes bizi kışkansın,
Üçüncü sınıf sansın.

2) Açık kalsın pencere,
Kağıt atmamalım yere,
Ya öğretmen girer de
Ne ayıp size derse.

4) Çocuklar uslu durun,
Güzel güzel oturun,
Kimse sevmez haşarı,
Kavgacı çocukları.

SORULAR

S1. Yerlere ne atmamalıyız?

S2. Sınıf bizim neyimizdir?

S3. Şiire göre hangi çocukları kimse sevmez ?

a) şişman

b) kavgacı

c) uslu

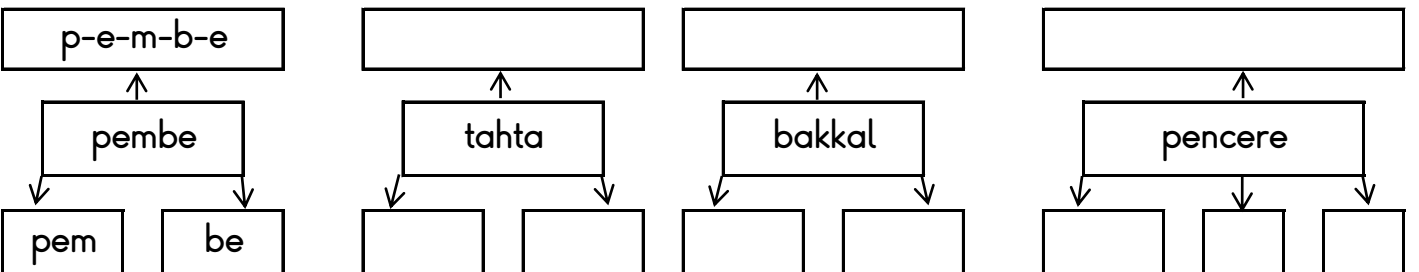
Yukarıdaki şiiri hatasız okuyuncaya kadar tekrar tekrar okuyalım ve defterimize dikte ile yazalım.
Soruları deftere yazmaya gerek yok, sadece fotokopi üzerinde cevaplayalım.

SESLİ HARFLER → a □ □ □ □ ö u □

SESSİZ HARFLER → □ □ ç □ □ □ □ h □

k □ □ □ p □ □ ş □ v □ □

Alfabemizde bulunan sesli ve sessiz harfleri uygun kutucuklara yazalım.



Yukarıda verilen kelimeleri, örnekteki gibi ses ve hecelerine ayıralım.

S1. Aşağıdaki ritmik saymalarda boş bırakılan kutulara uygun sayıları yazalım.

2 ' şer sayma:

			8					18	
--	--	--	---	--	--	--	--	----	--

5 ' er sayma:

	10					35			
--	----	--	--	--	--	----	--	--	--

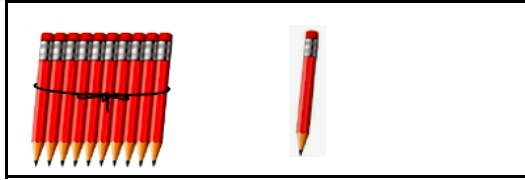
10 ' ar sayma:

10					60				
----	--	--	--	--	----	--	--	--	--

1 ' er sayma:

1						7	8			
12		14					19			

S2. Görselde verilen onluk ve birlikleri sayıp alt tarafta bulunan küçük kutucuklara yaz.



Onluk	Birlik

S3. Toplama işleminin terim adlarını

sayıların karşısına yaz ve toplama işlemini cevaplandır.

5	→	1. toplanan	+	3	→	
3	→	2. toplanan	+	0	→	
	→	toplam			→	

S4. Aşağıdaki toplama işlemlerinde büyük olan sayıyı aklında tut, küçük sayı kadar parmak sayıp ilerle ya da çubuklar çizerek toplamı bulmaya çalış.

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$5 + 2 = \square$$

$$8 + 8 = \square$$

$$6 + 5 = \square$$

$$9 + 8 = \square$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

S5. Akvaryumda 7 balığımız vardı. 5 balık daha aldık. Akvaryumda toplam kaç balığımız olur?