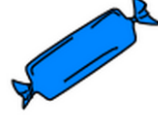
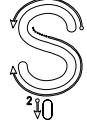
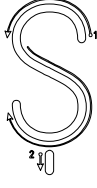
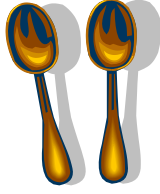


Aşağıdaki varlıkların adlarında "ş - Ş" sesinin geçtiği resimlerin altındaki kutucuğu işaretleyiniz.



Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş

Ş Ş . . . . .

Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş Ş

Ş . . . . .

e



eş

eş . . . . .

ş



a



aş

aş . . . . .

ş



i



iş

iş . . . . .

ş



u



uş

uş . . . . .

ş



o



oş

oş . . . . .

ş



ı



iş

iş . . . . .

ş



ö  
ş



öş

öş . . . .

ü  
ş



üş

üş . . . .

ş  
e



şe

şe . . . .

ş  
a



şa

şa . . . .

ş  
i



şİ

şİ . . . .

ş  
u



şU

şU . . . .

ş  
ı



şI

şI . . . .

ş  
ö



şö

şö . . . .

ş  
o



şO

şO . . . .

ş  
ü



şü

şü . . . .

Kelimeleri 3'er kez okuyalım.10 kelimeyi defterimize yazalım.

aş	eş	ış	iş	oş	öş	uş	üş
----	----	----	----	----	----	----	----

şa	şe	şı	şi	şo	şö	şu	şü
----	----	----	----	----	----	----	----

taş	koş	şaka	Şule	şilte
beş	beşik	şeker	Ayşe	aşure
şemsiye	aşama	aşı	şarkı	şişman
Şemsi	diş	düş	şayet	şimşek
döşek	Şeyma	şımarık	Şirin	şato
akşam	ekşi	şimdi	şubat	şiir
maşa	şerbet	Neşe	beşlik	dişlek
kış	şube	kaş	nakış	kişi
maşa	eşya	üşümek	Büşra	bakış
şart	şort	Şükran	iş	taşıt
işlek	şenlik	asayiş	nişan	Şebnem
nişasta	başkan	beşik	şurası	şebeke
yaş	ışık	baş	şaşma	yaşlı

# TOPLAMA İŞLEMLERİ



$$\begin{array}{cccc} 8 & 1 & 6 & 3 \\ +4 & +3 & +3 & +7 \\ \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} 1 & 6 & 8 & 2 & 4 \\ +1 & +1 & +3 & +1 & +3 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 7 & 3 & 4 & 7 & 7 \\ +7 & +4 & +5 & +1 & +2 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} 8 & 3 & 5 & 3 & 3 \\ +6 & +1 & +6 & +3 & +2 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 7 & 3 & 8 & 8 & 8 \\ +1 & +3 & +9 & +1 & +1 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} 1 & 7 & 7 & 5 & 5 \\ +9 & +2 & +6 & +4 & +5 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 2 & 1 & 6 & 5 & 5 \\ +6 & +2 & +9 & +8 & +3 \\ \square & \square & \square & \square & \square \end{array}$$



$$\begin{array}{cccc} 7 & 1 & 8 & 6 \\ +7 & +2 & +1 & +3 \\ \square & \square & \square & \square \end{array}$$