

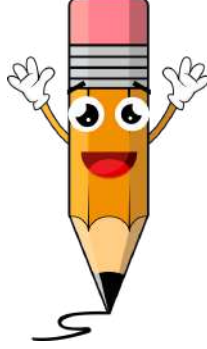
ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

s



S



“s ve S” harflerindeki noktaları birleştirelim ve yazalım.

s S s S s S s S s S

s S s S s S s S s S

ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

Aşağıdaki hece ve kelimeleri okuyup yazalım.

as kı
askı

mı sır

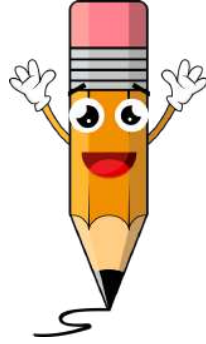
as ker

ma kas

sar ma

mis ket

tes te re

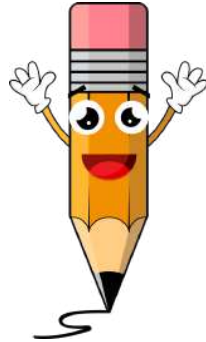


kes ta te

ko mi ser

sa la ta

su sam lı



in san lık

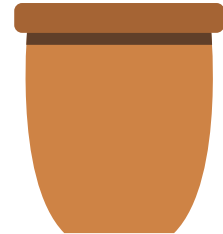
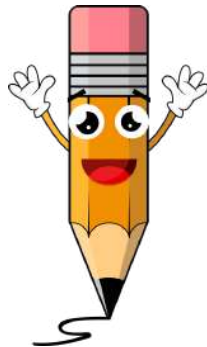
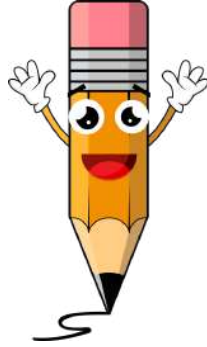
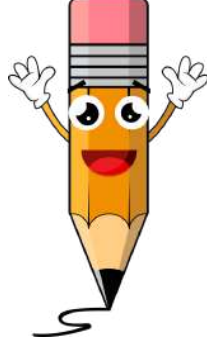
ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

Aşağıda görselleri verilen varlıkların adlarını yazalım.



ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI



Verilen cümleleri okuyup aştındaki satıra yazalım.

Suna susamlı simit al.



Sema ninene sarma sar.



Sinan sesli türkü okur.



Melike kasa kasa limon sat.



ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

Aşağıda verilen kelimelerden anlamlı ve kurallı cümle yazalım.

Selma

sar

sarma

sesli

oku

masal

süsle

taksi

Salim

asma

Sema

surat

saksına

ek

lale

ADI SOYADI:

12.HAFTA

TÜRKÇE

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

Aşağıdaki metni 5 defa okuyalım.

SERKAN

Serkan renkli misket alsın.

Aslı saksısına lale eksin.

Selin taksi süslesin.

İnsanlar mutlu olsun.

Kimse surat asmasın.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

Blank writing line with a dashed midline and a yellow shaded bottom area.

ADI SOYADI:

12.HAFTA

MATEMATİK

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI



Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

$5+3=...$

$4+2=...$

$1+8=...$

$8+6=...$

$5+7=...$

$12+3=...$

$15+3=...$

$7+13=...$

$11+6=...$

$4+13=...$

$12+7=...$

$8+6=...$

$10+5=...$

$9+5=...$

$14+5=...$

$12+7=...$

$6+8=...$

$9+5=...$

$6+7=...$

$13+6=...$

$15+2=...$

$9+3=...$

$5+12=...$

$8+7=...$

ADI SOYADI:

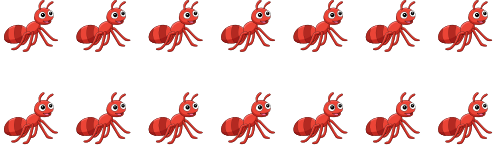
12.HAFTA

MATEMATİK

1.SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI



Nesnelerin sayısını onluk ve birliklerine ayıralım.



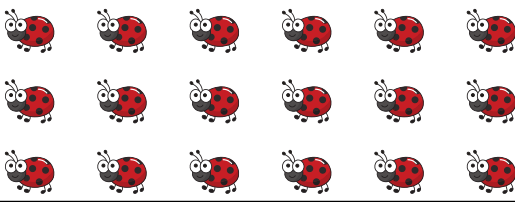
Onluk

Birlik



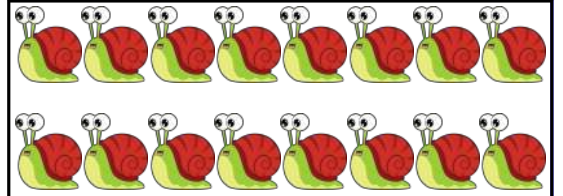
Onluk

Birlik



Onluk

Birlik



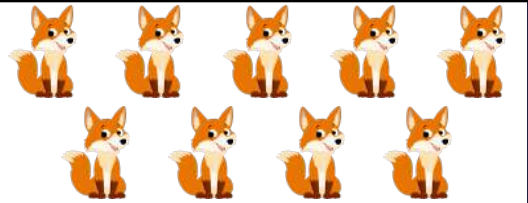
Onluk

Birlik



Onluk

Birlik



Onluk

Birlik