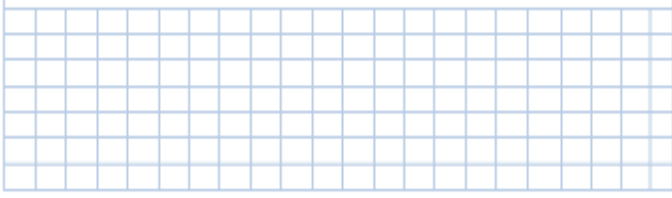
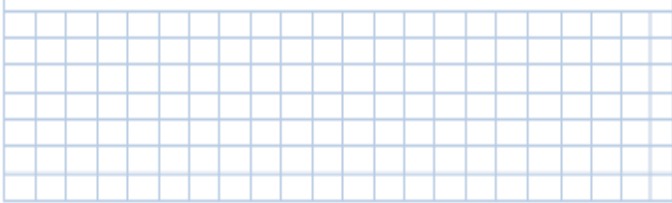


# ÇARPMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLER

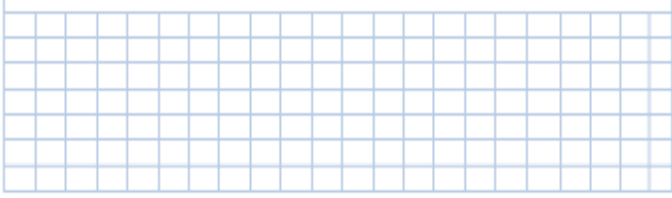
9 sayısının 5 katı kaçtır?



5 sayısının 5 katının 13 eksiği kaçtır?



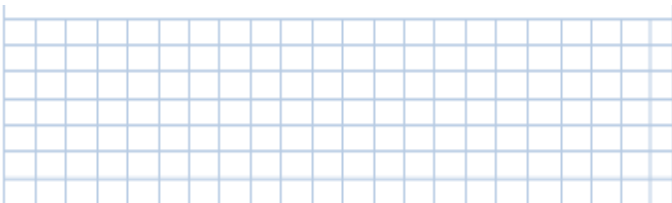
0'a yuvarlanabilen en büyük sayı ile 10' a yuvarlanabilen en küçük sayının çarpımı kaçtır?



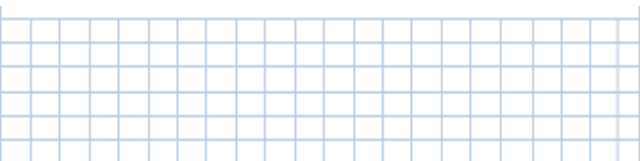
Leyla 7 yaşındadır. Babasının yaşı Leyla'nın yaşının 4 katı kadardır.

Buna göre :

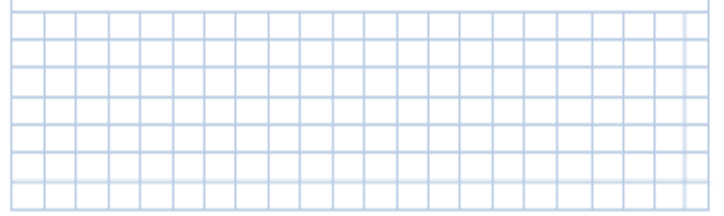
A) Leyla ile babasının yaşları toplamı kaçtır?



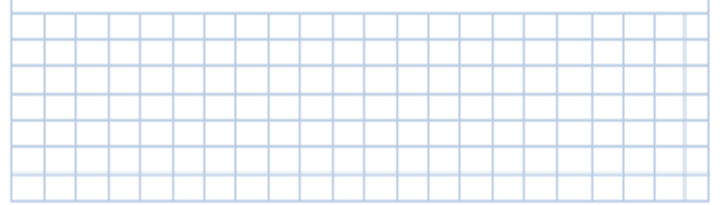
B) Leyla ile babasının yaşları farkı kaçtır?



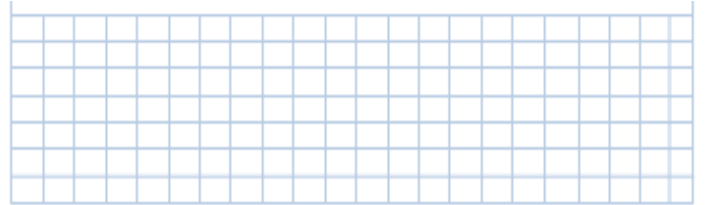
Büşraların 9 tane kümesi vardır. Her kümede 5 tane tavuk vardır. Büşra tavukların 2 düzinesini satmıştır. Geriye kaç tavuğu kalmıştır?



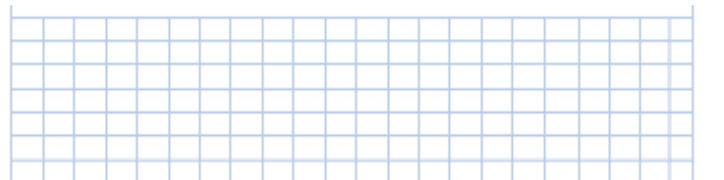
Ali her gün 3 lira harcamaktadır. Ali bir haftada kaç lira harcamıştır?



Tanesi 3 TL olan kalemelerden 8 tane aldım. Satıcıya 40 TL verirsem kaç TL para üstü alırım?









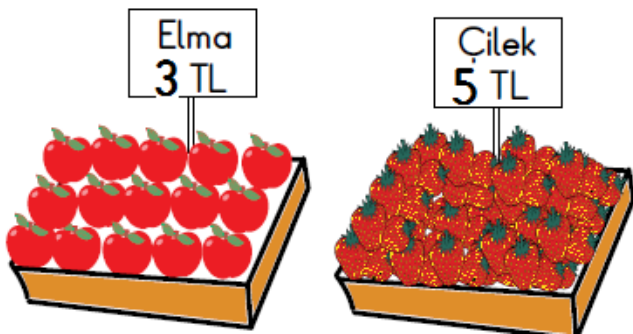
Enes'in ailesi hafta içi günlerde her gün 2 ekmek, hafta sonu günlerde her gün 3 ekmek tüketmektedir. Buna göre Eneslerin ailesi bir haftada toplam kaç ekmek tüketmiştir?





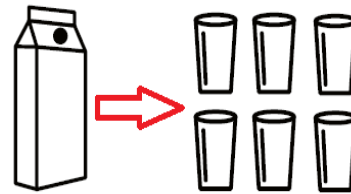
## ÇARPMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLER

X	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					




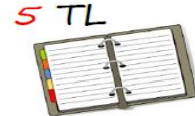
Yukarıdaki meyvelerin kilogram fiyatları verilmiştir.

Manavdan 2 kilogram elma ve 4 kilogram çilek alırsam kaç TL öderim?


A blank sheet of graph paper with a grid pattern. The grid consists of 20 columns and 10 rows of small squares. There are no markings or text on the grid.

Bir kutu 6 bardak süt almaktadır.

Evimizde 2 kutu süt vardır. Annem kek yaparken 10 bardağını kullanmıştır. Geriye kaç bardak süt kalmıştır?

A large rectangular grid consisting of 20 columns and 10 rows of small squares, intended for drawing a picture.

Kırtasiyeden 5 kalem ve 4 defter alırsam satıcıya kaç TL öderim?



Kırtasiyeden 2 kalem ve 4 defter  
aldım. Satıcıya 50 TL verirsem kaç  
TL para üstü alırım?

## ÇARPMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLER

Bir manavdaki meyvelerin kilogram fiyatları aşağıda verilmiştir.



4 TL



7TL



# 3TL



2 TL



4TL



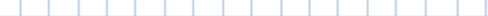
2 TL

Manavdan 3 kilogram nar ve 6 kg elma alırsam satıcıya ne kadar öderim?

Cebimde 20 TL vardır. 3 kg kivi alabilmem için kaç TL'ye ihtiyacım vardır?

A blank sheet of graph paper with a grid pattern. The grid consists of 20 columns and 10 rows of small squares, formed by light blue lines on a white background.

Her meyveden birer kilo alırsam  
satıcıya kaç TL öderim?



Cebimde 80 TL ile manava gittim.  
Manavdan 3 kilogram kayısı ve 3  
kilogram armut alırsam cebimde kaç  
TL kalır?

Her meyveden ikişer kilo alıp satıcıya  
90 TL verirsem kaç TL para üstü  
alırım?



Cebimde yukarıdaki paralar vardır.  
Manavdan 4 kilogram armut almak  
için kaç TL'ye ihtiyacım vardır?