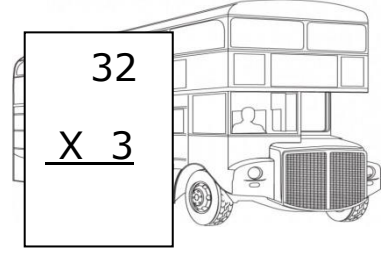
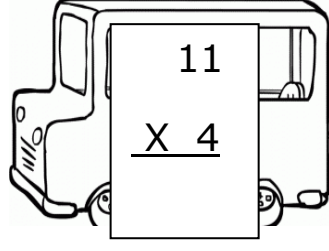
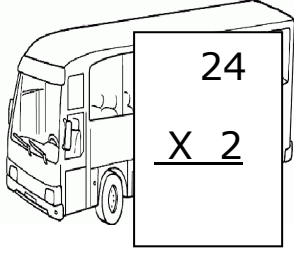
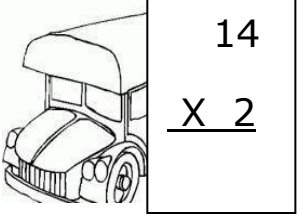


ÇARPMA İŞLEMİ VE PROBLEM ÇALIŞMAMIZ

Sizden aşağıdaki otobüslerin yolcu sayısını bulmanızı istiyorum. Bunun için otobüslerin üzerinde yazan çarpma işlemlerini yapmalısın. Hadi bakalım.

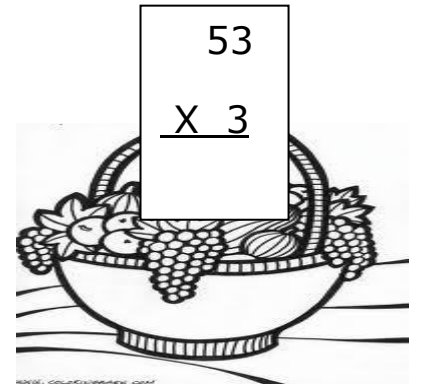
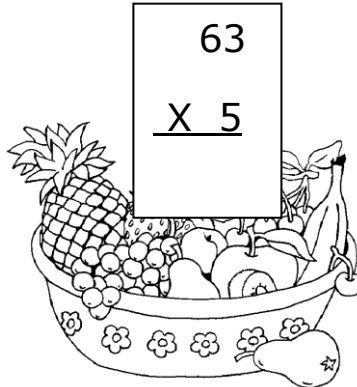
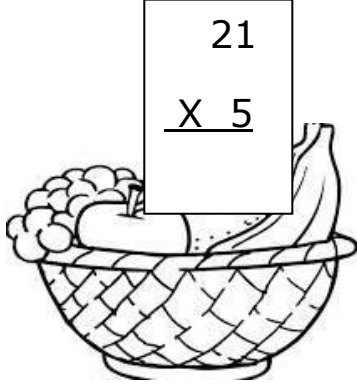
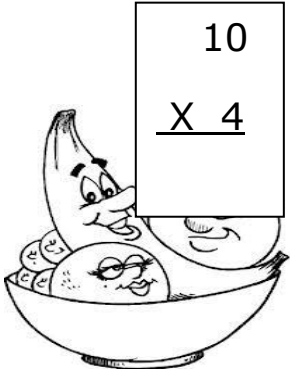


Otobüslerdeki yolcu sayılarını buldunuz. Şimdi en çok yolcusu olan otobüsün, yolcu sayısını aşağıdaki problemdeki noktalı yere yazınız. Problemi çözünüz.

PROBLEM : Bir otobüste yolcu vardır. İlk durakta 37 tanesi indi. Bu otobüste kaç yolcu kaldı?

ÇÖZÜM:

Sizden aşağıdaki meyve tabaklarının içindeki meyve sayısını bulmanızı istiyorum. Meyve sayılarını bulmak için tabakların üzerindeki çarpma işlemleri yapmalısın.



Meyve tabaklarının içindeki meyve sayısını buldunuz. Şimdi içinde en az meyve olan tabağın içindeki meyve sayısını aşağıdaki problemde noktalı yere yazınız.

PROBLEM : Masadaki meyve tabağında tane meyve vardı. Bu meyvelerden 13 tanesini ben, 14 tanesini kardeşim yedi. Buna göre meyve tabağında kaç meyve kaldı?

ÇÖZÜM:

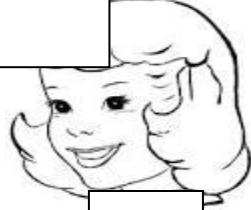
Sizden aşağıdaki kişilerin yaşlarını bulmanızı istiyorum. Bunun için insanların üzerinde bulunan çarpma işlemlerini yapmalısın.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$



NİSA

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



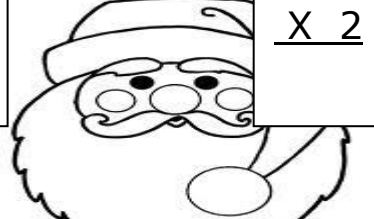
EMEL

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



CAN

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



İSA

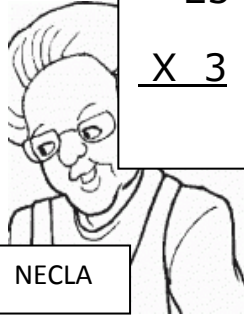
Kişilerin yaşlarını buldunuz. Şimdi aşağıdaki problemde noktalı yeri uygun sayı ile doldurunuz.

PROBLEM : Can yaşındadır. Can'ın annesinin yaşı Can'ın yaşının 2 katından 8 fazladır. Buna göre Can'ın annesi kaç yaşındadır?

ÇÖZÜM:

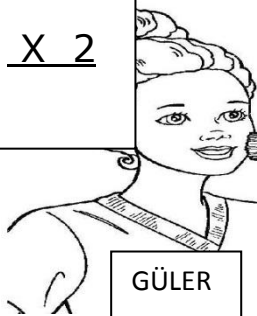
Sizden aşağıdaki kişilerin kaç kilogram olduğunu bulmanızı istiyorum. Bunun için kişilerin üzerinde bulunan çarpma işlemlerini yapmalısın.

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$



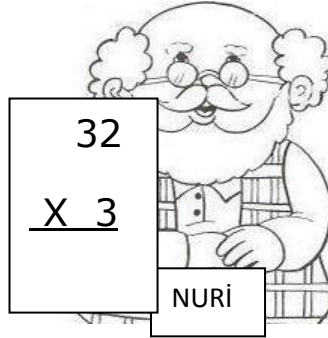
NECLA

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



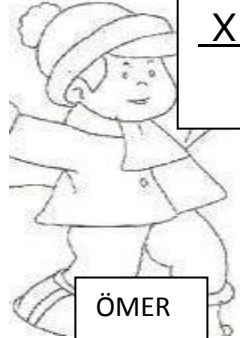
GÜLER

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$



NURİ

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$



ÖMER

Kişilerin kaç kilogram olduklarını buldunuz. Şimdi aşağıdaki problemde noktalı yeri uygun sayı ile doldurunuz.

PROBLEM : Nuri Bey kilogramdır. Diyet yaparak 14 kilogram zayıflamıştır. Buna göre diyetten sonra Nuri Bey kaç kilogram olmuştur?

ÇÖZÜM: