


VERİLMİYEN EKŞİLEN VE ÇIKANİ BULMA

 Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksileni bulalım.

$$\begin{array}{r} 168 \\ - 24 \\ \hline 144 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} \square \\ - 135 \\ \hline 241 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 206 \\ \hline 534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 347 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 78 \\ \hline 193 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 541 \\ \hline 316 \end{array}$$

 Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen çıkanı bulalım.

$$\begin{array}{r} 236 \\ - 113 \\ \hline 123 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 379 \\ - \square \\ \hline 116 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478 \\ - \square \\ \hline 247 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 519 \\ - \square \\ \hline 319 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 767 \\ - \square \\ \hline 548 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374 \\ - \square \\ \hline 267 \end{array}$$

 Aşağıdaki problemleri çözelim.

◆ Bir mağazada 214 parça oyuncak bulunmaktadır. Toptancıdan 47 adet oyuncak daha alan mağaza, aynı gün oyuncakların 83 tanesini satmıştır. Mağazada kaç oyuncak kalmıştır?

Anlayalım:

Planlayalım:

Çözelim:


◆ Keloğlan saraya gitmek için 345 adım attıktan sonra dinleniyor. Sonra, önceki adım sayısından 138 adım eksik atarak saraya varıyor. Keloğlan saraya gitmek için toplam kaç adım atmıştır?

Anlayalım:

Planlayalım:

Çözelim:

PEKİŞTİRME ETKİNLİKLERİ

 Aşağıdaki problemleri örnekteki gibi matematik cümlesi ile ifade ederek çözelim.

✿ Ağaçtaki elmaların 78 tanesini topladım. Ağaçta geriye 39 tane elma kaldığına göre başlangıçta ağaçta kaç tane elma vardı?

$$\boxed{} - 78 = 39$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 39 \\ \hline 117 \end{array}$$

✿ Tuğçe 168 sayfalık kitabının bir kısmını okudu. Geriye okuyacağı 74 sayfa kaldı. Tuğçe, kitabının kaç sayfasını okumuştur?

✿ Bir sürücü 467 kilometre yol gittikten sonra mola veriyor. Sürücünün 153 kilometre yolu kaldığına göre yolun tamamı kaç kilometredir?

✿ Dedem motor almak için çiftliğindeki koyunlardan bir kısmını sattı. Dedemin 234 koyunundan geriye 102 tane kaldığına göre dedem kaç koyun satmıştır?

1.


$$? - 56 = 84$$

işleminde verilmeyen eksilen aşağıdakilerden hangisidir?

A) 130 B) 139 C) 140

2.

$$231 - \star = 124$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde  ile gösterilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 117 B) 107 C) 106

3. Bir trendeki yolcuların 64'ü ilk durakta indiğinde trende 138 yolcu kalıyor. Buna göre tren başlangıçta kaç yolcu ile hareket etmiştir?

A) 202 B) 192 C) 191


4. Perdeci aldığı 126 metre tülün bir kısmını satıyor. Perdecinin geriye 74 metre tülü kalıyor. Buna göre perdeci kaç metre tül satmıştır? Yukarıdaki problemi ifade eden matematik cümlesi aşağıdakilerden hangisidir?


A) $? - 126 = 74$

B) $126 - ? = 74$


C) $126 - 74 = ?$


PEKİŞTİRME ETKİNLİKLERİ


 Aşağıdaki problemleri örnekteki gibi matematik cümlesi ile ifade ederek çözelim.

 Ağaçtaki elmaların 78 tanesini topladım. Ağaçta geriye 39 tane elma kaldığına göre başlangıçta ağaçta kaç tane elma vardı?

$$\boxed{} - 78 = 39$$
$$\begin{array}{r} 78 \\ + 39 \\ \hline 117 \end{array}$$

 Tuğçe 168 sayfalık kitabının bir kısmını okudu. Geriye okuyacağı 74 sayfa kaldı. Tuğçe, kitabının kaç sayfasını okumuştur?

 Bir sürücü 467 kilometre yol gittikten sonra mola veriyor. Sürücünün 153 kilometre yolu kaldığına göre yolun tamamı kaç kilometredir?

 Dedem motor almak için çiftliğindeki koyunlardan bir kısmını sattı. Dedemin 234 koyunundan geriye 102 tane kaldığına göre dedem kaç koyun satmıştır?

1.


$$? - 56 = 84$$

işleminde verilmeyen eksilen aşağıdakilerden hangisidir?

A) 130 B) 139 C) 140

2.

$$231 - \star = 124$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde  ile gösterilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 117 B) 107 C) 106

3. Bir trendeki yolcuların 64'ü ilk durakta indiğinde trende 138 yolcu kalıyor. Buna göre tren başlangıçta kaç yolcu ile hareket etmiştir?

A) 202 B) 192 C) 191

4. Perdeci aldığı 126 metre tülün bir kısmını satıyor. Perdecinin geriye 74 metre tülü kalıyor. Buna göre perdeci kaç metre tül satmıştır? Yukarıdaki problemi ifade eden matematik cümlesi aşağıdakilerden hangisidir?

A) $? - 126 = 74$

B) $126 - ? = 74$

C) $126 - 74 = ?$

PEKİŞTİRME ETKİNLİKLERİ

 Aşağıdaki problemleri çözelim.

⇒ Hatıra ormanı için sınıfımız 136 çam fidanı ve 97 köknar fidanı dikti. Aldığımız ağaç fidanlarının toplamı 305 olduğuna göre hatıra ormanına kaç fidan daha dikmemiz gerekiyor?

Çözüm:

⇒ Küçük sincap, kış için 312 tane fındık, fındığın 116 fazlası palamut, 254 tane de ceviz toplamıştır. Topladıklarının 368 tanesini kendisi yiyen sincap, kalanları komşularına dağıtmıştır. Küçük sincap kalanların kaç tanesini komşularına dağıtmıştır?

Çözüm:

⇒ Bir otoparktaki 250 aracın 75'i beyaz, 86'sı siyah, 37'si kırmızıdır. Geriye kalan araçların rengi ise gridir. Bu otoparkta kaç gri araç vardır?

Çözüm:

1.



376 TL'min 124 TL'si ile gömlek, bir miktarı ile de etek aldım. Geriye 76 TL param kaldı.

Buna göre Emel Hanım eteğe kaç TL para vermiştir?

A) 252 B) 176 C) 175

2. Ceyda 18 yaşındadır. Kardeşi Enes ise Ceyda'dan 9 yaş küçüktür.

Ceyda ve Enes'in 3 yıl sonraki yaşları toplamı kaçtır?

A) 30 B) 33 C) 34

3.



Kitaplığımda 75 öykü, öykü kitaplarından 16 eksik masal kitabı vardır. Romanlar ise masal kitaplarından 24 eksiktir.

Metin'in kitaplığında toplam kaç kitap vardır?

A) 115 B) 158 C) 169

4. 518 sayısının 266 fazlasının 72 eksiği kaçtır?

A) 711 B) 712 C) 722