

1. Yandaki tahtada verilen işlemde çarpım kaçtır?

- A) 94 572  
B) 93 472  
C) 93 442  
D) 92 842

$$\begin{array}{r} 508 \\ \times 184 \\ \hline \end{array}$$

•••••  
•••••  
+ •••••  
•••••

2. Yandaki çarpma işleminde verilmeyen çarpan, aşağıdakilerden hangisidir?

$$\begin{array}{r} \Delta \star \square \\ \times 25 \\ \hline 3125 \\ + 1250 \\ \hline 15625 \end{array}$$

- A) 525 B) 615 C) 625 D) 650

3. Aşağıdaki öğrencilerden hangisi çarpma işlemini **yanlış** yapmıştır?

A)



$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 25 \\ \hline 770 \\ + 308 \\ \hline 3850 \end{array}$$

B)



$$\begin{array}{r} 8254 \\ \times 9 \\ \hline 74286 \end{array}$$

C)



$$\begin{array}{r} 285 \\ \times 5 \\ \hline 1425 \end{array}$$

D)



$$\begin{array}{r} 134 \\ \times 53 \\ \hline 402 \\ + 670 \\ \hline 1072 \end{array}$$

4.



Ankara'dan Erzurum'a giden bir otomobil 125 L benzin tüketiyor.

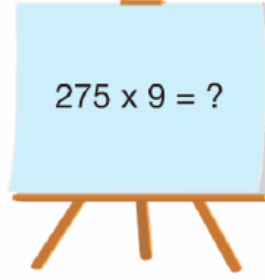
**Benzinin litresi 400 Kr olduğuna göre,**

kullanılan benzine kaç TL ödenmiştir?

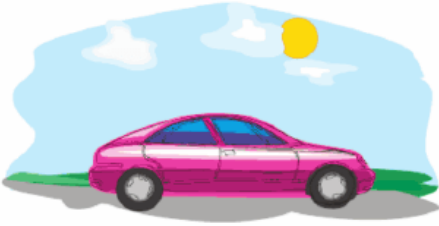
- A) 500 B) 525 C) 550 D) 600

5. Yandaki tahtada verilen işlemin sonucu kaçtır?

- A) 3 025  
B) 2 475  
C) 2 375  
D) 2 225



6.

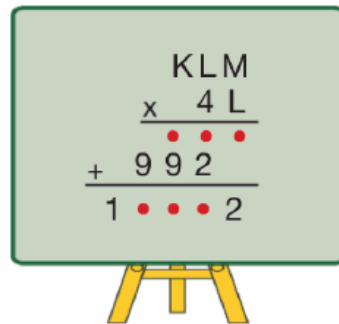


Mehmet Bey, bir galeriden aldığı yukarıdaki otomobil için her ay 875 TL taksit ödeyecektir.

**Mehmet Bey, bu otomobilin ücretini 50 taksitle ödeyeceğine göre, otomobili kaç TL'ye almıştır?**

- A) 42 500 B) 42 750  
C) 43 500 D) 43 750

7. Yandaki tahtada verilen çarpma işlemine göre,  $(K+L+M)$  işleminin sonucu kaçtır?



- A) 18 B) 14 C) 10 D) 9

8. Aşağıdaki işlemlerden hangisi **yanlış** yapılmıştır?

- A)  $4\,905 \times 10 = 49\,050$   
B)  $2\,015 \times 100 = 201\,500$   
C)  $705 \times 1\,000 = 750\,000$

C)  $700 \times 1000 = 700000$

D)  $86 \times 5 = 430$

9.



Kilogramı 1 lira 25 kuruştan 6 kg elma, kilogramı 1lira 75 kuruştan 4 kg muz ve kilogramı 1 lira 35 kuruştan 3 kg kayısı alan annem, manava kaç lira, kaç kuruş ödemelidir?

- A) 18 lira 50 kuruş    B) 18 lira 55 kuruş  
C) 14 lira 50 kuruş    D) 11 lira 55 kuruş

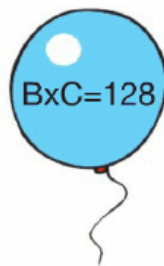
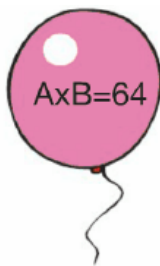
10. Mehmet Bey, tarlasında ürettiği patateslerin bir bölümünü her biri 25 kg patates alan 70 adet çuvala dolduruyor. Diğer bölümünü de her biri 18 kg patates alan 50 adet çuvala dolduruyor.



**Buna göre Mehmet Bey, tarlasında toplam kaç kg patates üretmiştir?**

- A) 2 650    B) 2 250  
C) 1 750    D) 900

11.



**Balonlara yazılı eşitliklere göre,  $(B \div C) \times A$**

işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 16    B) 12    C) 8    D) 6

12.

İşlem	Uygun Strateji
I. $75 \times 9 = (75 \times 10) - 75$	
II. $25 \times 4 = 50 \times 2$	
III. $74 \times 5 = (70 \times 5) + (4 \times 5)$	
IV. $42 \times 5 = 420 \div 4$	

Yukarıdaki işlemlere ait uygun stratejiler verilmiştir.

**Buna göre, numaralı işlemlerden hangisine ait strateji yanlıştır?**

- A) I    B) II    C) III    D) IV

13. 5/A sınıfının süslenmesi için her öğrenciden 150 Kr toplandı.



**Bu sınıfta 12 kız, kızların 2 katı kadar da erkek öğrenci olduğuna göre, toplanan paranın tamamı kaç TL'dir?**

- A) 32    B) 36    C) 48    D) 54

14. Yandaki işlemin sonucunu aşağıdaki yöntemlerden hangisi ile bulabiliriz?

$$\begin{array}{r} 246 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

- A)  $(246 \times 100) : 4$   
B)  $(246 \times 50) : 8$   
C)  $(246 \times 10) : 2$   
D)  $(246 : 4) \times 10$

15. Bir pazarcı kg'ı 3 lira 50 kuruştan 45 kiloqram fa-



sulye alıyor. Fasulyenin kilosunu 4 lira 25 kuruştan satıyor.



**Pazarcının kârı kaç lira, kaç kuruştur?**

- A) 32 lira 25 kuruş B) 33 lira 50 kuruş  
C) 33 lira 75 kuruş D) 34 lira 25 kuruş

**16.** Bir miktar para, 25 kişi arasında eşit olarak paylaşılacaktır. 5 kişi gelmediği için diğerleri 5 TL daha fazla aldıklarına göre, paylaşılan para kaç TL'dir?

- A) 500 B) 450 C) 400 D) 350

**17.** Bir çarpma işleminde çarpanlardan biri 18, çarpım 3 600 ise diğer çarpan kaçtır?

- A) 300 B) 200 C) 150 D) 100

**18.** Yandaki çarpma işleminde çarpım kaçtır?

$$\begin{array}{r} 9\Box \\ \times \Delta 7 \\ \hline \bullet \bullet 2 \\ + \bullet \bullet 0 \\ \hline \bullet \bullet \bullet 2 \end{array}$$

- A) 5 132  
B) 5 372  
C) 5 172  
D) 5 472

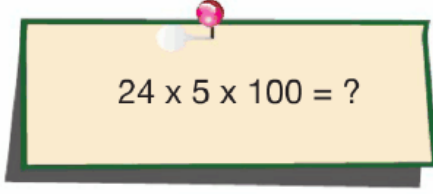
**19.** Bir pazarcı halden kg'ı 70 Kr'den her birinde 14 kg portakal bulunan 50 kasa portakal alıyor.



**Bu pazarcı aldığı portakallar için kaç TL ödemiştir?**

- A) 390 B) 420 C) 490 D) 520

20.


$$24 \times 5 \times 100 = ?$$

**Yukarıdaki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 24 000                      B) 16 000  
C) 14 000                      D) 12 000

[www.supersoru.com](http://www.supersoru.com)

Cevaplar :

1)B, 2)C, 3)D, 4)A, 5)B, 6)D, 7)B, 8)C, 9)B, 10)A, 11)C, 12)D, 13)D, 14)A, 15)C, 16)A, 17)B, 18)D, 19)C, 20)D,