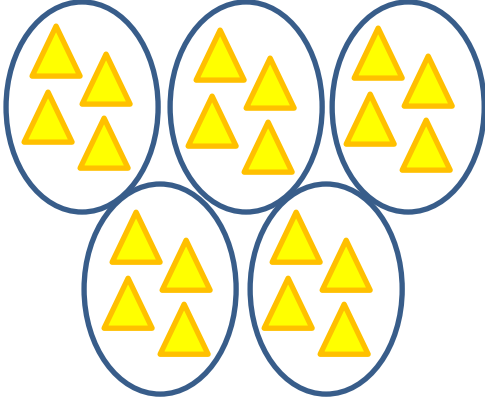


Çarpma İşlemi Etkinlikleri ve Problemleri - 3

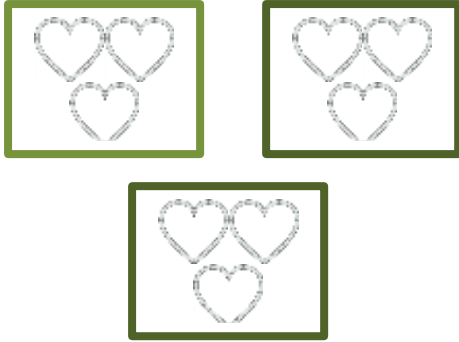
1.)



Toplam üçgen sayısını bulmak için hangi işlemi yapmamalıyız?

- a) $4+4+4+4+4$
- b) 5×4
- c) $5+5+5+5+5$

2.)



Toplam kalp sayısını bulmak için hangi işlemi yapmalıyız?

- a) 3×3
- b) $3+3+3$
- c) 3×6

3.)

$$5 \times 4 = 20$$

Yukarıdaki işlemin toplama biçiminde yazılışı aş. hang?

- a) $5+5+5+5+5$
- b) $4+4+4+4+4$
- c) $5+4+5+4+5$

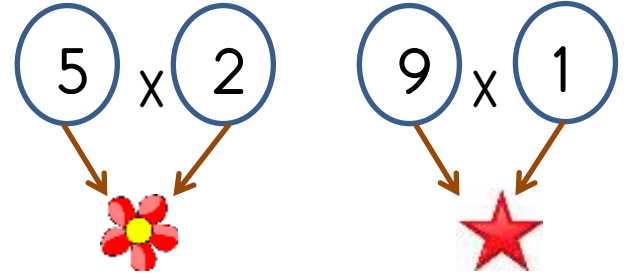
4.)

8 tane 2	6 kere 4	7 çarpı 3
----------	----------	-----------

Tabloda verilen işlemlerden hangisinin sonucu aş. yoktur?

- a) 21
- b) 16
- c) 20

5.)



Yukarıda verilenlere göre

 X  işleminin sonucu kaçtır?

6.) Murat 9 yaşındadır. Babasının yaşı Murat'ın yaşının 4 katından 3 eksiktir. Murat'ın babası kaç yaşındadır?

7.) 3 bloklu bir sitenin her birinde 10 daire vardır. Toplam kaç daire vardır?

8.) Bir otobüsün her sırasında 4 koltuk vardır. 7 sıra boyunca koltuklarda yolcu vardır. Toplam kaç yolcu vardır?

9.) Bir kolide 6 yumurta vardır. 5 koli alan biri kaç yumurta alır?

10.) “3” sayısının 6 katının 2 fazlası kaçtır?

11.) “2” sayısının 10 katının 1 eksiği kaçtır?

12.) “7” sayısının 5 katının 4 fazlası kaçtır?

13.) “8” sayısının 3 katının 2 eksiği kaçtır?

14.) “14” sayısının 5 eksiğinin 5 katı kaçtır?

15.) “3” sayısının 4 fazlasının 2 katı kaçtır?

16.) “24” sayısının 18 eksiğinin 10 katı kaçtır?







17.) “1” sayısının 2 fazlasının 2 katı kaçtır?

18.) Günde 4 sayfa çalışan Ali 1 haftada kaç sayfa çalışmış olur?

19.) Günde 10 sayfa okuma yapan Efe 1 haftada ne kadar okuma yapmış olur?

20.) Günde 9 soru çözen Elif 1 haftada kaç soru çözer?

21.) Aşağıdaki soruları tabloya göre yanıtlayınız.

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

➤ Aş. hangi eşleştirme yanlıştır?

a)  = 1x6

b)  = 3x10

c)  = 4x6

➤ Aş. hangi eşleştirme doğrudur?

a)  = 45

b)  = 2

c)  = 20

➤

 -  = ?

22.) Seda 7 yaşındadır. Aslı'nın yaşı Seda'nın yaşının 3 katından 2 eksiktir. Aslı kaç yaşındadır?


23.) Kenan 6 yaşındadır. Kenan'ın yaşı Metin'in yaşının 2 katından 1 eksiktir. Metin kaç yaşındadır?

24.) Okan 11 yaşındadır. Eda'nın yaşı Okan'ın yaşının 8 eksiğinin 2 katıdır. Eda kaç yaşındadır?

25.) Suna 5 yaşındadır. Çetin'in yaşı Suna'nın yaşının 2 fazlasının 4 katıdır. Çetin kaç yaşındadır?

26.) "9" sayısının 6 eksiğinin, 4 katının, 5 fazlası kaçtır?

27.) Aşağıdaki soruları tabloya göre yanıtlayınız.

Ürün	Fiyat
	2 TL
	1 TL
	6 TL
	10 TL
	8 TL

- 5 silgi ile 2 çantanın toplam fiyatı kaç liradır?
- 4 kitap ile 3 kalemin toplam fiyatı kaç liradır?
- 5 defter ile 10 kitabın toplam fiyatı kaç liradır?
- 3 silgi, 4 defter ve 2 kitabın toplam fiyatı kaç liradır?

28.) Can 48 sayfalık bir kitabı 3 gün boyunca okuyor. Can günde 7 sayfa okuduğuna göre okumadığı kaç sayfa kalmıştır?

29.) Gül 60 yumurtayı 2 gün boyunca satıyor. Gül her gün 10 yumurta sattığına göre satılmamış kaç yumurta kalmıştır?

30.) Murat'ın 19 kağıdı vardır. Murat 1 hafta boyunca her gün 3 kağıt daha alıyor. 1 hafta sonunda Murat'ın toplam kaç kağıdı olmuştur?

31.) Tahir'in 15 misketi vardır. Tahir 4 gün boyunca her gün 2 misket daha alıyor. 4 gün sonra Tahir'in toplam kaç misketi olmuştur?