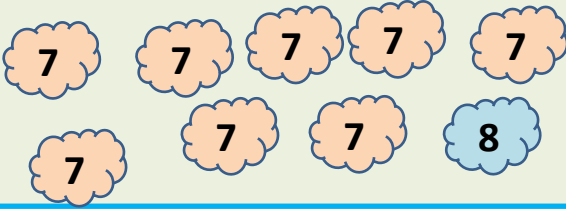


Adı :
Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çarpma İşlemi Yaprak Test-3



1 Yukarıdaki sayıların toplamını bulmak için hangi işlemi yapmamız gerekir?

- (A) $(7 \times 7) \times 8$
(B) $(8 \times 7) + 8$
(C) $(7 + 8) \times 8$

$$125 \times 6 > A$$

2 Yukarıdaki sıralamada A yerine yazılabilecek en büyük sayı kaçtır?

- (A) 749 (B) 750 (C) 751

Efsa 9 yaşındadır. Dedesinin yaşı Efsa'nın yaşının 8 katından 5 fazladır.

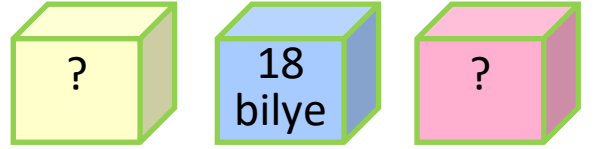
3 Yukarıdaki bilgilere göre Efsa ile dedesinin yaşları toplamı kaçtır?

- (A) 87 (B) 86 (C) 85

Emel hafta içi her gün 39'ar sayfa, hafta sonunda ise her gün 45'er sayfa kitap okumuştur.

4 Emel bir haftada toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

- (A) 240 (B) 273 (C) 285



5 Yukarıdaki sarı kutudaki bilye sayısı mavi kutunun 5 katıdır. Kırmızı kutuda ise sarı kutudaki bilye sayısının 3 katıdır. 3 kutuda toplam kaç bilye vardır?

- (A) 368 (B) 378 (C) 270

	Fiyatı	Satılan Adet
	?	12 adet
	5 TL	10 adet

6 Bir mağaza 12 adet şapka, 10 adet eldiven satmıştır. 1 şapkanın fiyatı eldivenin 4 katı olduğuna göre toplam kaç lira para kazanmıştır?

- (A) 270 TL (B) 240 TL (C) 290 TL

Adı :
Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Çarpma İşlemi Yaprak Test-3

4 kardeş bisiklet almak için para biriktirdiler. Her biri 1 89 TL biriktirmişti.

7 Bisikletin fiyatı 900 TL olduğuna göre kaç lira daha biriktirmeleri gerekir?

- (A) 154 (B) 144 (C) 134



8 Yukarıdaki rakamları bir kere kullanarak yazılabilecek 2 basamaklı en büyük sayı ile 2 basamaklı en küçük sayının çarpımı kaçtır?

- (A) 840 (B) 480 (C) 820

9 Bir çarpma işleminde birinci çarpan 40'a yuvarlanan en büyük sayı, ikinci çarpan ise 20'ye yuvarlanan en küçük sayıdır. Bu çarpma işleminde çarpım kaçtır?

- (A) 640 (B) 650 (C) 660

10 Bir tavuk 17 liradır. Hindinin fiyatı, tavuğun fiyatının 4 katıdır. 5 hindi ve 4 tavuk aldım. Kaç lira ödeyeceğim?

- (A) 388 (B) 398 (C) 408

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

Green heart, blue triangle, red star

11 Yukarıdaki çarpma işleminin sonucuna göre aşağıdaki işlemin sonucu kaçtır?

$$(\text{Green Heart} \times \text{Blue Triangle}) + \text{Red Star} = ?$$

- (A) 52 (B) 48 (C) 50

12 Yarısı 40 olan sayısının 5 katının 25 eksiği kaçtır?

- (A) 400 (B) 375 (C) 425

Doğru :.....

Yanlış:.....

- | | | | |
|---|-------------|----|-------------|
| 1 | (A) (B) (C) | 7 | (A) (B) (C) |
| 2 | (A) (B) (C) | 8 | (A) (B) (C) |
| 3 | (A) (B) (C) | 9 | (A) (B) (C) |
| 4 | (A) (B) (C) | 10 | (A) (B) (C) |
| 5 | (A) (B) (C) | 11 | (A) (B) (C) |
| 6 | (A) (B) (C) | 12 | (A) (B) (C) |

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf
Matematik

Çarpma İşlemi
Yaprak Test-3

Doğru :

Yanlış:

- | | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | A | B | C |
| 2 | A | B | C |
| 3 | A | B | C |
| 4 | A | B | C |
| 5 | A | B | C |
| 6 | A | B | C |

- | | | | |
|----|---|---|---|
| 7 | A | B | C |
| 8 | A | B | C |
| 9 | A | B | C |
| 10 | A | B | C |
| 11 | A | B | C |
| 12 | A | B | C |