 - Aşağıdaki çarpma işlemlerini yaparak doğruluklarını kontrol ediniz. (2x5 puan)

ARSİN MEHMET AKİF ERSOY İLKOKULU

MATEMATİK DERSİ

4. Sınıf 1. Dönem 2. Ortak Sınav Soruları Cevap Anahtarı

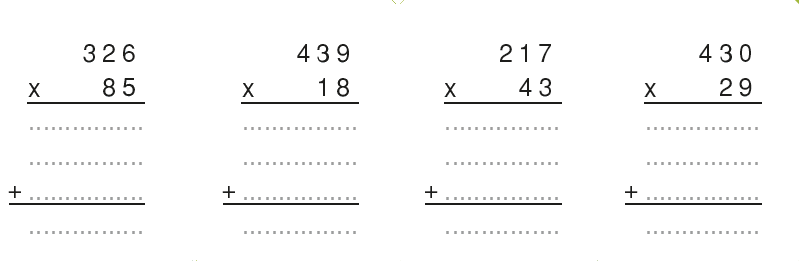
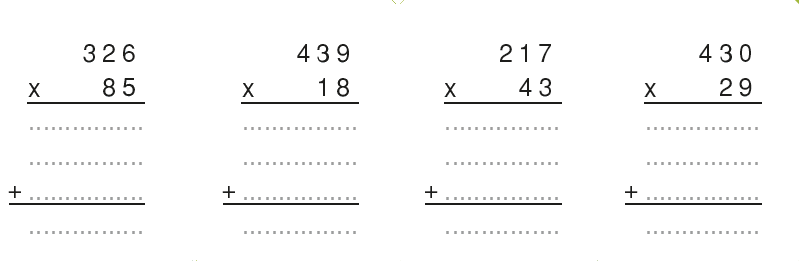
4+3=7

2+9=11🡪2

2x7=14🡪5

1+2+4+7=14🡪5

7



3+2+6=11🡪2

8+5=13🡪4

2x4=8

2+7+7+1=17🡪8

8

4

8

2

5

5

2

3870

+

860

1630

+

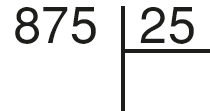
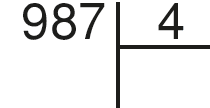
2608

12470

27710



- Aşağıdaki bölme işlemlerini yaparak doğruluklarını kontrol ediniz. (2x5 puan)



25x35=875

4x246=984

984+3=987



027

246

8

18

16



24



003

000

35

75

125

125



 4 x (A x 7) = (9 x 4) x B

- Yukarıdaki işlemde A ve B sayılarının çarpımı kaçtır? (10 puan)

9 x 7 = 63

4 x (9 x 7) = (9 x 4) x 7

A=9

B=7



- [Aşağıdaki işlemleri kısa yoldan yapınız? (10x1 puan)](http://www.egitimhane.com)

54

250

[25 x 10 = ………. 540 : 10 = ……….](http://www.egitimhane.com)

[84](http://www.egitimhane.com)

[7200](http://www.egitimhane.com)

[72 x 100 = ………. 8400 : 100 = ……….](http://www.egitimhane.com)

[791](http://www.egitimhane.com)

[459000](http://www.egitimhane.com)

[459 x 1000 = ………. 791000 : 1000 = ……….](http://www.egitimhane.com)

[1100](http://www.egitimhane.com)

[65240](http://www.egitimhane.com)

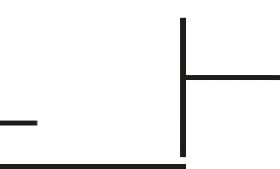
[6524 x 10 = ………. 44 x 25 = ……….](http://www.egitimhane.com)

[3000](http://www.egitimhane.com)

[80000](http://www.egitimhane.com)

[80 x 1000 = ………. 60 x 50 : ……….](http://www.egitimhane.com)



 - Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı yerine yazılabilecek en küçük sayı ile en büyük sayının toplamı kaçtır? (10 puan)

4

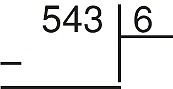
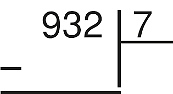
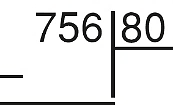
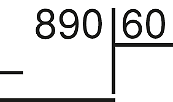
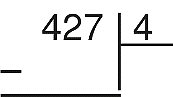
28+31=59

Bölünen yerine yazılabilecek sayılar: 28, 29, 30, 31

7

Kalan yerine yazılabilecek sayılar: 0, 1, 2, 3

 - Aşağıdaki bölme işlemlerinde bölümün basamak sayılarını yazınız. (5x2 puan)



2

1

3

2

3

……basamaklı ……basamaklı ……basamaklı ……basamaklı ……basamaklı



- Bir trende 72 kadın, kadınların iki katından 13 eksik erkek yolcu vardır. Bu trende toplam kaç yolcu vardır? (10 puan)

Kadınların Sayısı = 72

Erkeklerin Sayısı =72 x 2 = 144 🡪 144 – 13 = 131

131 + 72 = 203 yolcu vardır.

İşlemler alt alta yapılabilir



- 42 kişilik 8 otobüs ile geziye giden grubun otobüslerinin birinde 13, diğerinde 5 koltuk boş kalmıştır. Buna göre geziye kaç kişi katılmıştır? (10 puan)

42 x 8 = 336

13 + 5 = 18

336 – 18 = 318 geziye katılanların sayısı

İşlemler alt alta yapılabilir



- 820 kg soğan 5 kg’lık çuvallara doldurulup, 15 liradan satılacaktır. Soğanların satışından toplam kaç lira gelir elde edilir? (10 puan)

820 : 5 = 164 adet çuval

164 x 15 = 2460 lira gelir elde edilir.

İşlemler alt alta yapılabilir



- Her sınıfta 20 öğrenci olan 4-A, 4-B ve 4-C sınıfları birleşerek 180 ağaç dikiyor. Her öğrenci eşit sayıda ağaç diktiğine göre bir öğrenci kaç ağaç dikmiştir? (10 puan)

3 x 20 = 60 tüm sınıflardaki toplam öğrenci sayısı

180 : 60 = 3 ağaç dikmiştir.

İşlemler alt alta yapılabilir

