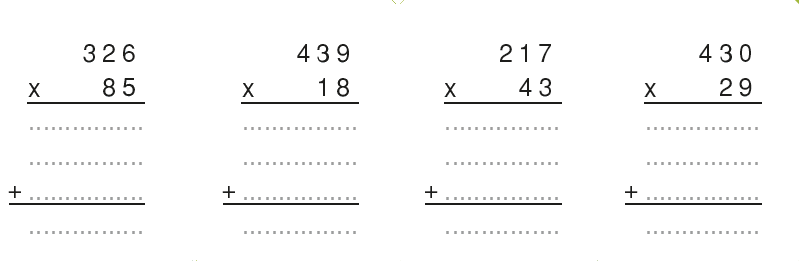
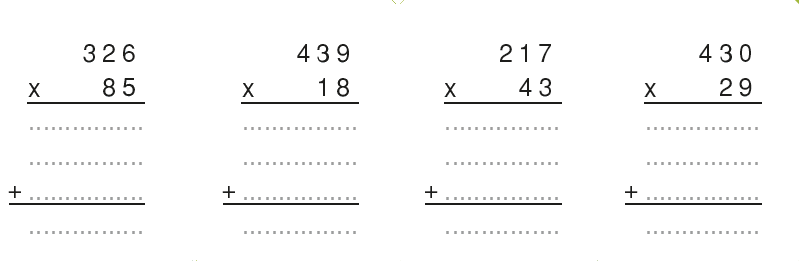
 - Aşağıdaki çarpma işlemlerini yaparak doğruluklarını kontrol ediniz. (2x5 puan)

ARSİN MEHMET AKİF ERSOY İLKOKULU

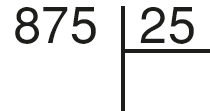
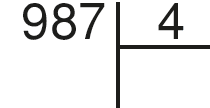
MATEMATİK DERSİ

4. Sınıf 1. Dönem 2. Ortak Sınav Soruları





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



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

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



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

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

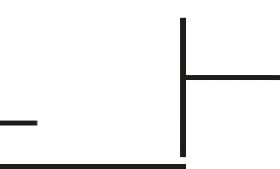
[72 x 100 = ………. 8400 : 100 = ……….](http://www.egitimhane.com)

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

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

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

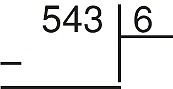
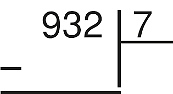
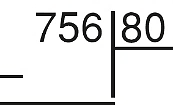
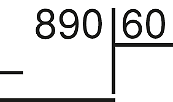
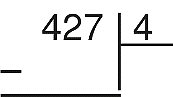


 - Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı yerine yazılabilecek en küçük sayı ile en büyük sayının toplamı kaçtır? (10 puan)

4

7

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



……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)



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



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



- 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)

