

“Dersimi Fakültede İşliyorum” Etkinliđi

Fakülte-okul işbirliğini geliştirmek amacıyla yapılan bu etkinlikte EđT 449 Okul Deneyimi ve EđT 406 Öğretmenlik Uygulaması derslerini yürüttüğümüz uygulama okullarından Necdet Seçkinöz Ortaokulu, 30 Nisan 2019 tarihinde fakültemizi ziyaret etmişlerdir. Bu etkinliği, 4. sınıflardan 11 öğrenci Dr. Öğr. Üyesi Merve Koştur’un koordinatörlüğünde ve uygulama okulu matematik öğretmenleri işbirliği ile organize etmişlerdir. Etkinlikte, uygulama matematik öğretmenleri tarafından seçilmiş 5. Sınıfta okuyan 40 öğrenci okulda işleyecekleri o haftaki matematik konusunu öğretmen adaylarımızın sunumuyla Matematik Laboratuvarı ve Yabancı Dil sınıfında işlemişlerdir.

Etkinlik Fotoğrafları





1. 1320 cm ile 120 cm kaç m'dir?

2. 623 ile 7 cm'lik bir parçayı çıkarınca kaç cm kalır?

3. 4 m 8 cm'lik bir parçayı 2 m'lik parçaya böldüğümüzde kaç parçaya böleriz?

4. 7 cm ile 12 tane 100 cm'lik parçayı birleştirince kaç cm olur?

5. 1200 cm ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

6. 2 m ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

7. Karın genişliği 30 cm olan bir parçayı 30 cm'lik parçaya böldüğümüzde kaç parçaya böleriz?

8. 1 m'lik parçayı 120 cm'lik parçaya böldüğümüzde kaç parçaya böleriz?

9. 1200 cm ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

10. 2 m ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

11. 1200 cm ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

12. 2 m ile bir parçayı 88 parçaya böldüğümüzde kaç cm kalır?

	1320	6	19	300	200	7,5	84	
	24	100	204	30	2,101	0,75	870	
2400	240	7,003	102	840	0,3	31,56	0,075	10000
0,01	0,010	12	84	30	1,975	9,2	0,75	350
8	0,8	0,008	1,75	175	920	16	5	200
75	750	7500	7,5	92	1,6	9,5	1,75	155
78	100	0,11	2,12	32,1	490	175	5,5	
1,02	2,14	12,12	75,4	0,102	4400	44	100	