

Adı Soyadı:

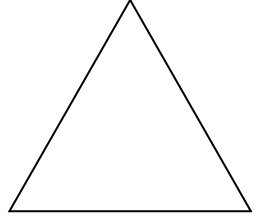
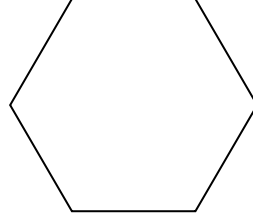
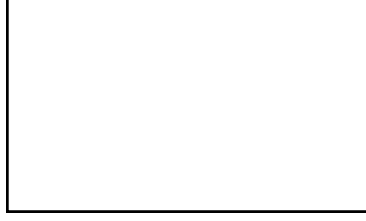
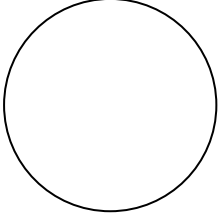
BÜTÜN, YARIM VE ÇEYREK SÜREÇ DEĞERLENDİRME FORMU

Öğrenme Çıktıları ve Süreç Bileşenleri

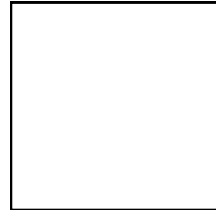
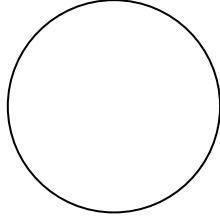
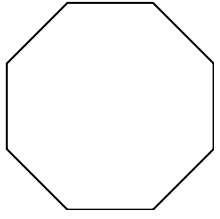
MAT.2.1.7. Bütün, yarım ve çeyrek arasındaki ilişkiyi çözümlenebilme

- Bir bütünün yarım ve çeyrek parçalarını belirler.
- Bütün, yarım ve çeyrek arasındaki ilişkileri belirler.

1.) Aşağıdaki geometrik şekilleri iki eş parçaya ayırarak yarısını boyayınız.. (8 Puan)



2.) Aşağıdaki geometrik şekilleri dört eş parçaya ayırarak çeyreğini boyayınız.. (6 Puan)



3.) Noktalı yerlere uygun ifadeleri yazalım. (10 Puan)

- 1 bütün elma = yarım elma eder.
- 1 bütün pizza = çeyrek pizza eder.
- 2 yarım kek = kek eder.
- 2 çeyrek elma = elma eder.
- 2 bütün pizza = çeyrek pizza eder.
- 1 bütün + 1 yarım ekmek = yarım ekmek eder.
- 6 çeyrek çikolata = yarım çikolata eder.
- 10 yarım portakal = bütün portakal eder.
- 3 bütün kek = çeyrek kek eder.
- 1 bütün pasta - 1 çeyrek pasta = çeyrek pasta eder.

1-6 Geliştirilmeli

7-12 Yeterli

13-18 İyi

19-24 Çok İyi