

Kesirler (Bütün, Tam, Yarım ve Çeyrek) Anlatımı

05.07.2024 • • Matematik 3

Bütün (Tam) : Tam olan veya 1 tane olan herşey bütündür. Örneğin bütün elma, tam elma diyebiliriz.

Yarım: Bir bütün tam ortadan 2 ye ayrılmasına Yarım denir. 1 bütün elma 2 yarım elma eder.

Çeyrek: Bir bütünün 4 eş parçaya ayrılmasıdır. Parçalardan her biri 1 çeyrektir. O halde 1 bütün 4 çeyrek eder.

Ayrıca 1 yarım elmayı ortadan ikiye bölersek 2 çeyrek elma olur. Resimde bir bütünün 4 çeyrekte olduğunu görürsünüz.

1 Bütün = 4 tane çeyrek

1 Yarım = 2 tane çeyrek eder.

Kaynak: <https://halukozyurt.com.tr/konu/kesirler-butun-tam-yarim-ve-ceyrek-anlatimi>

PDF çıktısı: 17.04.2026 16:45