







ETKİNLİK-1

Madeyi Niteleyen Özellikler

Yazınız.Aşağıda yağmur damlalarında yazılı kelimeleri soruların boş bırakılan yerlerine yazınız.

 <p>mantar</p>	 <p>suyu emme</p>	 <p>yalıtım</p>
 <p>niteleyen</p>	 <p>suyu geçirmeyen</p>	 <p>grip</p>

1-Bir kaba su koyup maddeleri içine bıraktığımızda bazılarının battığını bazılarının ise yüzdüğünü görürüz. Örneğin metalden yapılmış cisimler suda batar. ve tahta parçası suda yüzer.

2-Tenis sporu yapanlar,raketlerinin sap kısmını süngerimsi bir madde sararlar., sporcunun elindekileri emerek raketin daha rahattutulmasını sağlar

3-Mıknatısın demir, nikel, kobalt gibi maddeleri çekebildiğini; tahta, tebeşir ve kumaş gibi maddeleri çekemediğini 3. ünite de öğrenmiştik. Mıknatısla çekilebilme maddeyi özelliklerden biridir.

4-Maddelerin özelliğinden yararlanılarak havlular, peçeteler, tuvalet kâğıtları üretilmiştir.

5-Yağmurlu havalarda kullandığımız şemsiye, yağmurluk ve çizme maddeden yapılır.

6- Binaların temelleri su geçirmeyen malzemesiyle kaplanır.