

Maddelerin özelliklerinden uygun olanları işaretleyelim.



- ☐ sert
- ☐ esnek
- ☐ yumuşak



- ☐ sert
- ☐ esnek
- ☐ yumuşak



- ☐ pürüzlü
- ☐ esnek
- ☐ kırılkan



- ☐ sert
- ☐ esnek
- ☐ kırılkan



- ☐ pürüzsüz
- ☐ esnek
- ☐ sert



- ☐ sert
- ☐ pürüzlü
- ☐ esnek

MINİ TEST



Görseli verilen maddenin özelliğinden biri hangisidir?

- A) pürüzsüz
- B) yumuşak
- C) kırılkan

| | |
|--|---|
| | Ayna kırılkan bir maddedir. |
| | Tebeşir yumuşak bir maddedir. |
| | Oyun hamurukurduktan sonra sert bir maddedir. |

Yukarıdaki ifadelere doğruysa "D" harfi, yanlışsa "Y" harfi yazıldığında ,hangi seçenekteki sıralamaya ulaşırız?

- A) DDD B) DYD C) YDD



Yukarıdaki görseli verilen maddenin belirli özellikleri hangi seçenekte verilmiştir?

- A) pürüzlü-yumuşak
- B) pürüzsüz- esnek
- C) pürüzlü-sert

| | |
|-----------|----------|
| ağaç dalı | portakal |
| zımpara | rende |

Yukarıdaki tablodaki maddelerin ortak özelliği hangisidir?

- A) esneklik
- B) pürüzlülük
- C) kırılkanlık

İstenilen özelliklere göre maddeler çizelim.

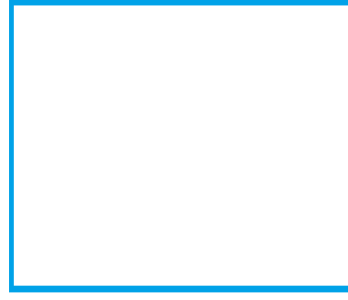
3. SINIF FEN BİLİMLERİ 5



esnek bir madde çiz



sert bir madde çiz



kırılgan bir madde çiz



yumuşak bir madde çiz

Maddeleri özelliklerin rengine göre boyayalım. (Tek özellik seçebiliriz)

| |
|----------|
| kırılgan |
| sert |
| yumuşak |
| pürüzlü |
| esnek |
| pürüzsüz |

| | | | |
|------------|---------------|-------------|----------------|
| ağaç kaşık | demir direk | çay bardağı | porselen tabak |
| yay | paket lastiği | kâğıt | kütük |
| kaya | cam sürahi | metal kaşık | yorgan |
| bilgisayar | kahve fincanı | mont | sünger |

Görselleri verilen maddelerin birer özelliğini yazalım.



Görseldeki maddenin özelliklerini ve hangi duyu organlarımızla algıladığımızı ✓ işareti ile işaretleyelim.



göz

kırılgan

dil

kulak

deri

sert

esnek

pürüzlü

burun