

KUVVET HAREKET ÜNİTESİ BASINÇ KONUSU TARAMA UYGULAMASI

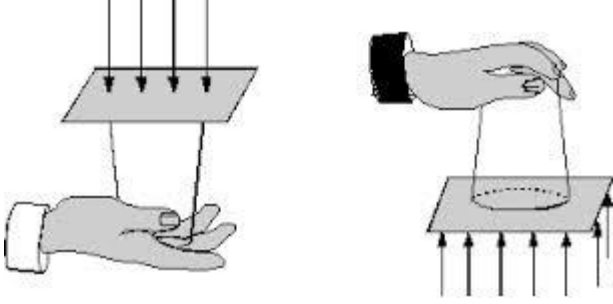
ADI:

SOYADI:

SINIFI:

NO:

1.



Yandaki resimdeki gibi içi dolu bir bardak üzerine kağıt kapatılıp bardak ters çevrilirse, bardaktaki su bir müddet dökülmeden kalır. Bunu nasıl açıklarız?

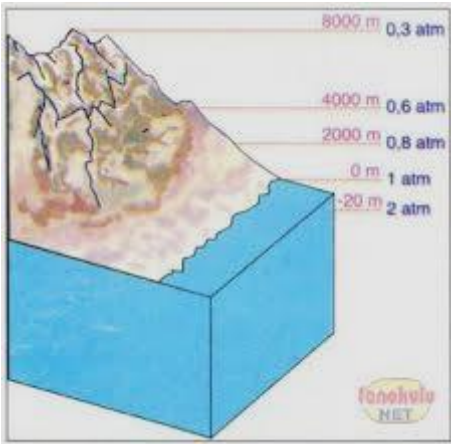
2.



Yandaki 1. resimde içerisinde renkli bir sıvı bulunan geniş kabın içerisine bir yanan mum yerleştirilmiş ve üzerine başka bir kavanoz ters şekilde kapatılmıştır. Kavanozun içinde kalan mum kısa bir müddet yanmış sonra sönmüştür. Mumun sönmesiyle birlikte renkli sıvı kavanozun içerisinde yükselmiştir. Bunu nasıl açıklarız?

3.

Yandaki resimdeki ne anlatılmak istenmektedir?

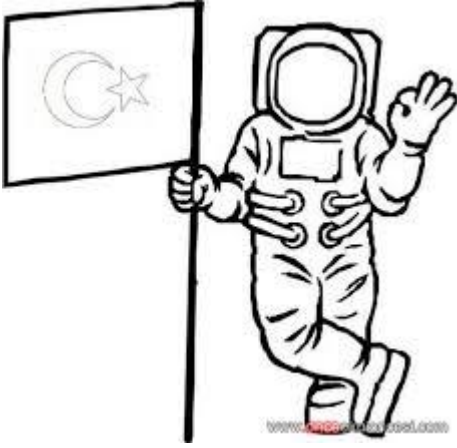


4.



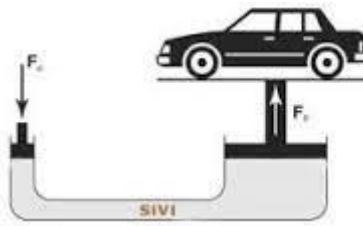
Yandaki 1. resimde haşlanmış ve soyulmuş bir yumurta içerisinde kağıt parçaları olan süt şişesinin ağzına yerleştiriliyor. Yumurta bu ağızdan geçemiyor. Daha sonra bir kibrit aracılığıyla kağıtlar tutuşturuluyor. Kağıtların bir müddet yanıp sönmeleriyle birlikte yumurtanın şişenin içerisine girdiği gözlemleniyor. Bu durumu nasıl açıklarsınız?

5.



Yandaki resimdeki astronot neden özel kıyafetler giymektedir? Giymezse ne olur? Astronot evinde de bu kıyafetlerle mi dolaşmak zorundadır? Açıklayın

6.



Yandaki resimdeki gösterilen düzenekte faydalanılan ilkeyi açıklayın.

7.

Yandaki resimde gösterilen etkinlikle ne anlatılmak istenmektedir? Açıklayın

