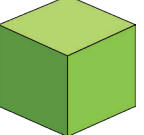

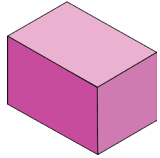
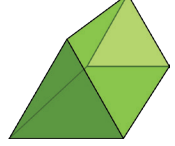


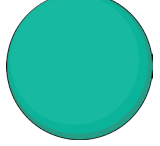


GEOMETRİK CİSİMLER

● Aşağıda verilen ifadelerin doğru olanların başına (D), yanlış olanların başına (Y) harfi koyunuz.

(.....)	Küpün 6 ayrıtı vardır.
(.....)	Koninin 2 yüzeyi vardır.
(.....)	Küpün, dairesel bölge şeklinde bir yüzü vardır.
(.....)	Üçgen prizmanın 6 yüzü vardır.
(.....)	Kare prizmanın tüm yüzeyleri karesel bölgedir.
(.....)	Küpün köşe, ayrıt ve yüzleri toplamı 28'dir.
(.....)	Silindirin ayrıtı yoktur.
(.....)	Üçgen prizmanın 12 köşesi vardır.
(.....)	Dikdörtgen prizma 6 dikdörtgensel bölgeden oluşur.

● Cisimlerin özelliklerini, ifadelerin harflerini kullanarak örnekteki gibi belirleyiniz.

						
a, b, c						

a	6 yüzeyi vardır.
b	12 ayrıtı vardır.
c	8 köşesi vardır.
d	5 yüzeyi vardır.
e	3 yüzeyi vardır.

f	6 köşesi vardır.
g	Köşesi ve ayrıtı yoktur.
h	9 ayrıtı vardır.
i	2 yüzeyi vardır.