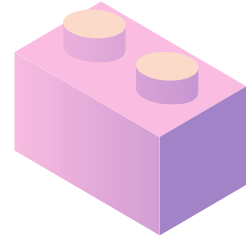



# OF TS

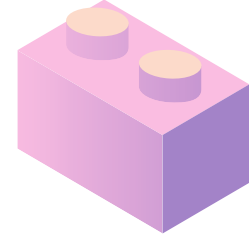
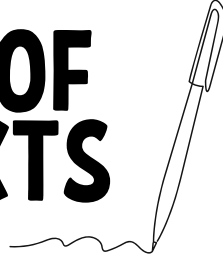


# LEGO BRICKS

Of course, there are also other factors that can affect the color of the bricks, such as exposure to direct sunlight, cigarette smoke, or extreme temperature variations.

[illegible]

# TRANSLATION OF TECHNICAL TEXTS



1

## LEGO BRICKS

### ANSWER KEY

## SOURCE TEXT

### WHY ARE THERE DIFFERENCES IN PARTS COLORS?

Sometimes you might notice slight variations in shade between bricks of the same color.

This is because we produce our bricks in batches, much like wool or textiles. All our new bricks are made from plastic granulate and to a certain degree old bricks get recycled. We do this to preserve valuable raw material and be as eco-friendly as we can with the material we use.

This is why we sometimes also recycle a small amount of bricks of a different color when we create new ones. For this reason, it's possible that there are slight variations in color between batches.

Of course, there are also other factors that can affect the color of the bricks, such as exposure to direct sunlight, cigarette smoke, or extreme temperature variations.

## TARGET TEXT

### PARA RENKLERİNDE NEDEN FARKLILIKLAR VAR?

Bazen aynı renkteki paralar arasında hafif ton farklılıkları fark edebilirsiniz.

Bunun nedeni, paralarımızı yün veya tekstil ürünlerinde olduğu gibi partiler halinde üretmemizdir. Tüm yeni paralarımız plastik granülden üretilmektedir ve belli bir dereceye kadar eski parçalar geri dönüştürölmektedir. Bunu, değerli ham maddeleri korumak ve kullandığımız malzemeye olabildiğince çevre dostu olmak için yapıyoruz.

Bu nedenle bazen yeni parçalar oluştururken farklı renklerde az miktarda parçayı da geri dönüştüröyoruz. Bu nedenle gruplar arasında küçük renk farklılıkları olması mümkündür.

Elbette doğrudan güneş ışığına maruz kalma, sigara dumanı veya aşırı sıcaklık değişimleri gibi parçaların rengini etkileyebilecek başka faktörler de vardır.



# KEY TERMS <sup>1</sup>

Slight variations	Hafif farklılıklar
Shade	Ton
Plastic granulate	Plastik granül
Recycled	Geri dönüştürülmüş
Preserve	Korumak
Eco-friendly	Çevre dostu
Batches	Partiler
Wool	Yün
Textiles	Tekstiller
Plastic granulate	Plastik granül
Preserve	Korumak
Raw material	Ham madde
Eco-friendly	Çevre dostu
Exposure	Maruz kalma
Direct sunlight	Doğrudan güneş ışığı
Cigarette smoke	Sigara dumanı
Extreme temperature variations	Aşırı sıcaklık değişimleri