BİL 101 HW-5 Melih YABAŞ 161044072

<u>İlkeler (Primitives)</u>	
<u>Söz Dizimi (Sytntax)</u>	Anlamı (Semantics)
[X]	2 adet X
/[X] / \\ /[Y]/	X parçalarını birbirine parelel, Y parçalarını birbirbine paralel, X ve Y parçalarını birbirine dik, Y parçaları iç kısımda olacak şekilde tutun(Paralellikte yüzeyler birbirine dönüktür.).
><	Önceki durumda parçaları vidaların üstüne gelecek şekilde birleştirin.
X>/Y	X'i Y'nin arkasına getirin(X'in yüzeyi diğer tüm yüzeylere dik olacak şekilde).
X//Y\Z(><)	X ve Y birbirine paralel, Z bunlara dik olacak şekilde bu üç parçayı tutun(Eşit boyutlu kenarlar yanyana ve simetriyi bozan kısım üstte kalacak şekilde).
Y^X//Z	X'i Z'ye paralel olacak şekilde Y'nin üstüne getirin.
Y^X(><)-Z	X'i Y'nin üstüne Z ile birleşecek şekilde getirin.
X//(><)Y	X parçasını Y parçasına paralel olacak şekilde getirin.
>	Vidayı boşluğa takıp, parçayı vidanın üstüne geçirin.
-	Geçirilmiş parçayı sabitlemek için vida kilidini takın.
(X)	X adımında oluşan ürün
&	Eğer Masa oluşmadıysa> ilk adımdan başlayarak vidaların takılması için farklı boşlukları deneyin.

_	T 2
>	Λ

X'i sürgüye geçirin.

Yapı Taşları(Building Blocks)

2 Adet 01

2 Adet 02

1 Adet 03

1 Adet 04

1 Adet 05

1 Adet 06

1 Adet 07

1 Adet 08

1 Adet 09

1 Adet 10

30 adet vida

30 adet vida kilidi

<u>Algoritma(Algorithm)</u>

F-
$$- | 07 > /(E) -->$$