

# Imprimer un dé

Imprimer un dé ne pose pas de soucis majeur, en général, pas besoin de supports.

Les dés du commerce sont lestés au centre pour faciliter leur usage et permettre un vrai "hasard". Dans le cas d'un dé imprimé en 3D, on a tendance à **utiliser un remplissage à 100%**

## Modèles à imprimer

### dé à 20 faces icosaèdre

- <https://www.printables.com/model/632380-icosahedron-20-sided-dice>

### Modéliser un dé à x faces

Modéliser un polyèdre avec freecad (en cours de rédaction)

From:  
<https://wiki.lebiklab.fr/> - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:  
[https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:3dprinted:imprimer\\_un\\_de\\_20faces:start&rev=1714917182](https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:3dprinted:imprimer_un_de_20faces:start&rev=1714917182)

Last update: 05/05/2024 13:53

