



Forum: Questions & Réponses

Topic: Je bloque sur la modélisation de ce verre! Avez-vous une solution?

Subject: Re: Je bloque sur la modélisation de ce verre! Avez-vous une solution?

Posté par: titisteph

Contribution le : 3/9/2020 8:56:10

Bonjour à tous,

Ca y est, j'y suis arrivé! Grâce à l'aide de JaALVir657 (pas facile à copier, ton pseudo!), qui m'a donné ses trucs, j'ai pu obtenir un résultat valable.

Le coup du knife, jamais je n'aurais eu l'idée. Et le coup de placer un cercle de 45 segments juste en regard du pentagone, c'était très astucieux aussi.

Vraiment épaté par cette expertise. Merci d'avoir donné de ton temps pour m'aider, je t'en suis reconnaissant. Sans cela, j'aurais abandonné, et je n'aime pas ça, c'est mauvais pour le moral!

Pour ma part, je n'ai pas utilisé l'outil Spin, je me suis même demandé à quel endroit tu t'en es servi. C'était pour faire le rebord du verre, en haut?

A un moment, j'ai pensé qu'il serait impossible d'utiliser le Subdivision Surface, car il bousillait toute la géométrie.

Mais j'ai vu que tu avais utilisé un Bevel sur les arêtes du bas du verre, ce qui préserve leur forme. J'ai donc copié ton exemple, et bien sûr, c'était cela qu'il fallait faire.

Encore un grand merci! Et merci aussi à tous les autres participants pour leur implication.

