

Colgando una Lámpara en el Estante

Quería reposicionar mi lámpara más atrás en la estantería para minimizar las distracciones mientras leía.

Debido a la complicada disposición de objetos en la estantería de mi cama, decidí comprar un gancho en pinduoduo.com. Llegó después de unos días, pero después de recogerlo en la estación de paquetes, lo perdí en algún lugar de mi casa. Esto me obligó a comprar el mismo producto de nuevo.

Hoy, de repente pensé en probar un enfoque diferente. Simplemente enrollé el cable en forma de X o U e inserté la parte retorcida en el agujero. De esta manera, la lámpara se mantiene unida a la estantería en lugar de caerse.

Básicamente, logró cierto equilibrio allí. La lámpara quiere caerse debido a la gravedad, por lo que tira del cable. Sin embargo, la parte superior del cable está detenida por el borde superior del agujero, por lo que no puede ser sacado.

Luego intenté usar un lápiz para ayudar con el cable, pero el lápiz se deslizó dentro del agujero. Cuando miré dentro con cuidado, encontré que había cosas en la estantería. ¿Cómo llegaron allí? Anteriormente, había descubierto que la estantería era difícil de abrir. Oh, en realidad, se puede abrir.

Así que ahora la solución se volvió más simple. Como no quiero que el cable impida que la estantería se cierre, usé otro agujero para sacar el cable.

Mientras la IA continúa avanzando rápidamente, sigo siendo escéptico sobre su capacidad para replicar este tipo de resolución de problemas matizada y consciente del contexto en situaciones cotidianas.



{: .centered }

Fuente: Captura propia{: .caption }



{: .centered }

Fuente: Pinduoduo.com{: .caption }



{: .centered }

Fuente: Captura propia{: .caption }