

Tenemos dos dados tetraédricos (de 4 caras) con sus caras numeradas del 1 al 4.

Otros dos dados cúbicos (de 6 caras) con sus caras numeradas del 1 al 6.

Los lanzamos simultáneamente y sumamos los dos valores numéricos sobre

los que se apoyan los dados en el caso de los dados tetraédricos.

Ahora hacemos lo mismo con los dados cúbicos.

Qué es más fácil ¿ que la suma sea 6 en los dados de cuatro caras

o que la suma sea 6 en el caso de los dados cúbicos? Razona la respuesta