

Nueve cifras

Ordenar las cifras del 1 al 9 de forma que:

- la primera sea múltiplo de 1.
- las dos primeras formen un múltiplo de 2.
- las tres primeras formen un múltiplo de 3.
- las cuatro primeras formen un múltiplo de 4.
- las cinco primeras formen un múltiplo de 5.
- las seis primeras formen un múltiplo de 6.
- las siete primeras formen un múltiplo de 7.
- las ocho primeras formen un múltiplo de 8.
- todas juntas formen un múltiplo de 9.

¡La carta del momento!

Una baraja española de 48 cartas (ochos y nueves) se da a dos espectadores para que, después de barajada, tomen cada uno 12 cartas cualesquiera. Se recoge el resto del mazo y se pone boca abajo sobre la mesa. Se pide a cada uno de ellos que vaya contando 12, 11, 10, ... a la vez que va poniendo las cartas boca arriba, hasta que el número cantado coincida con el número de la carta mostrada (si no hay coincidencia, se barajan las 12 cartas y se repite). Entonces se ponen las cartas sobrantes sobre el mazo. Se suman los puntos de las dos últimas cartas mostradas y se pide a alguien que tome el mazo y descubra una a una exactamente el número de cartas que indica esa suma. Cuando va a descubrirse la última el "mago" dice:

¡Alto! La próxima carta es la carta de este momento: dice cuál es y, al descubrirla,

¡hela ahí! ¡Tatachiiiiin!
