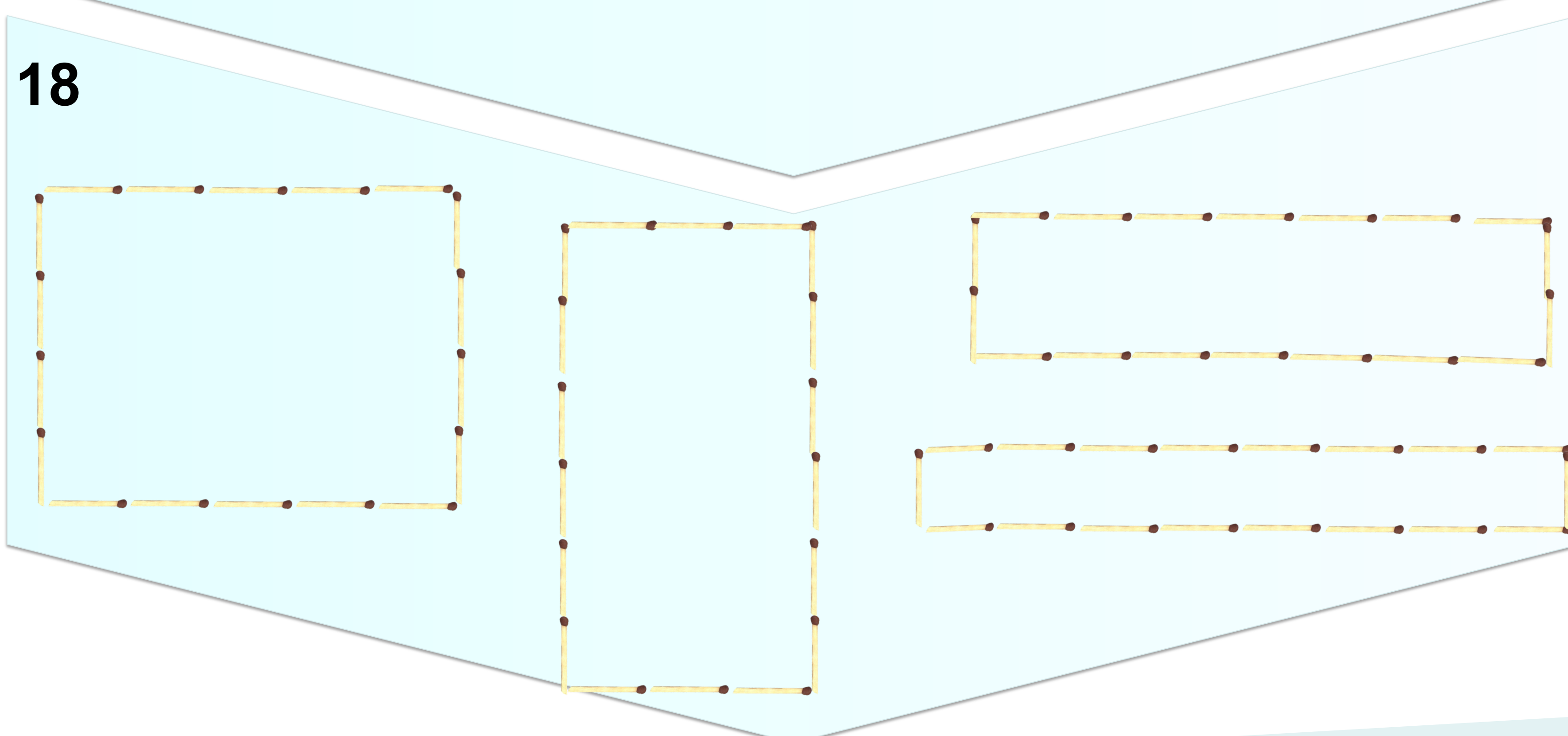
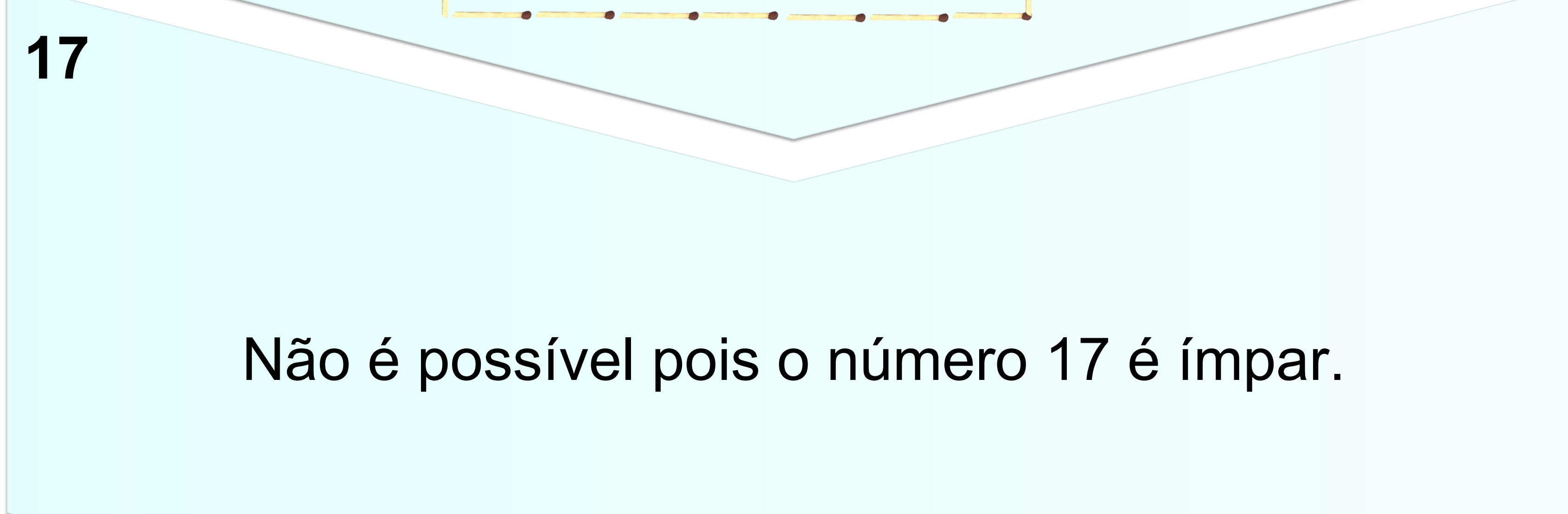
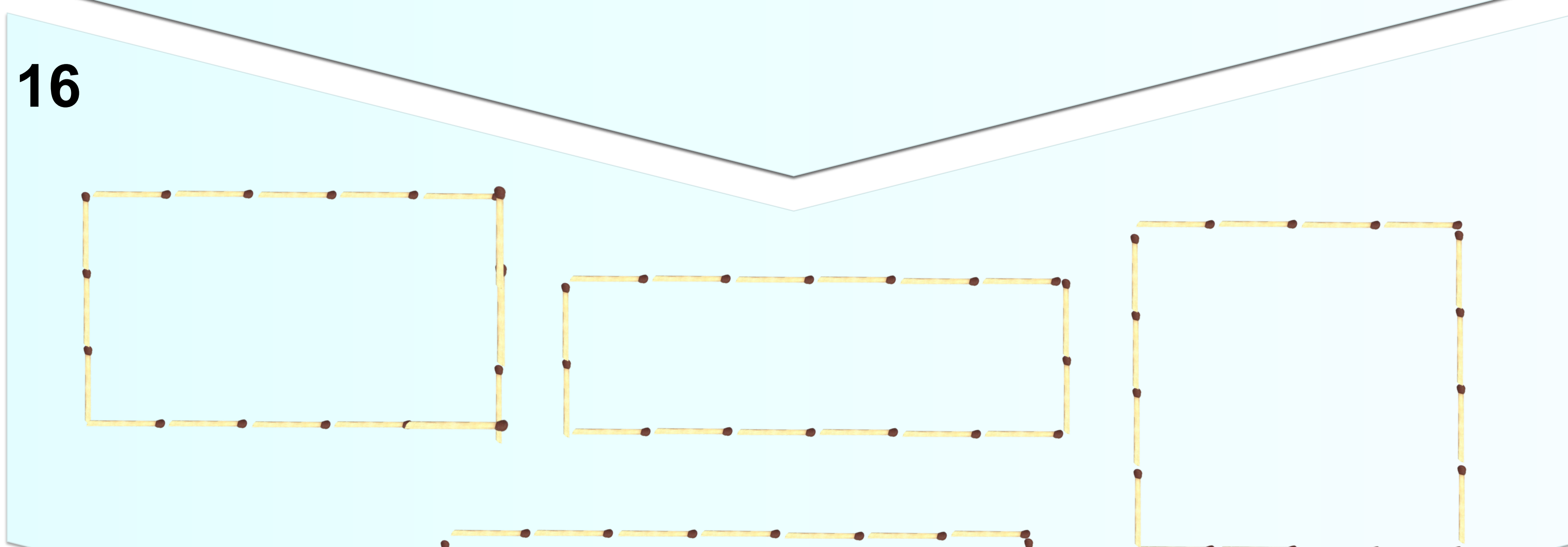
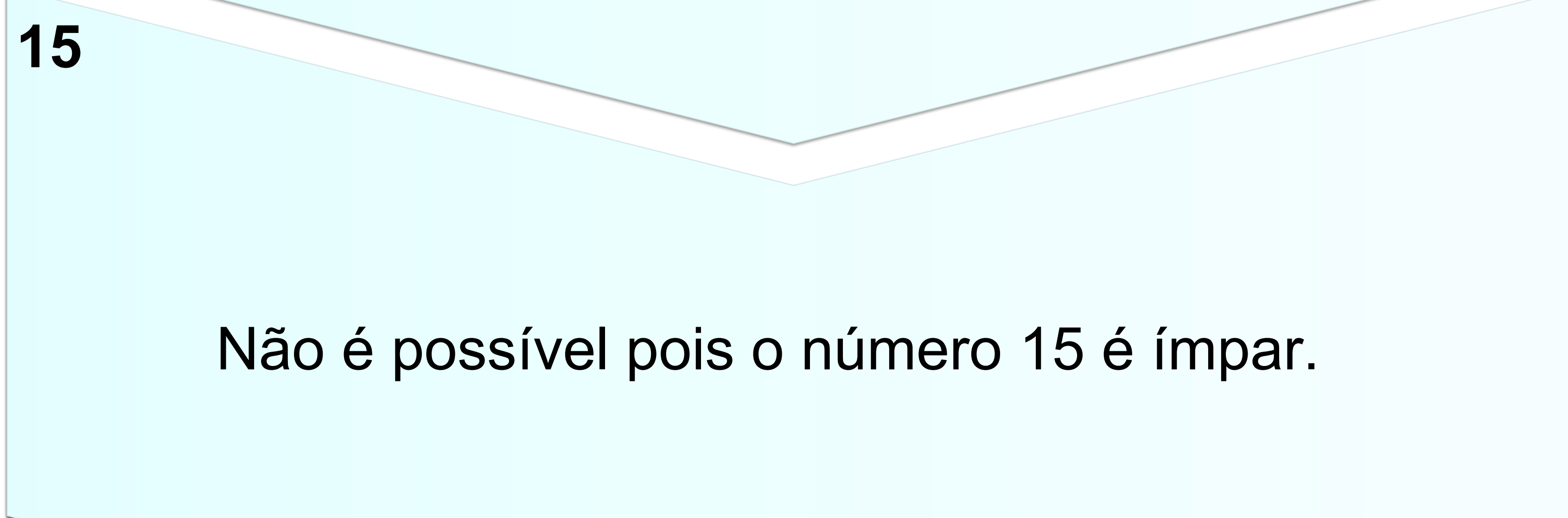
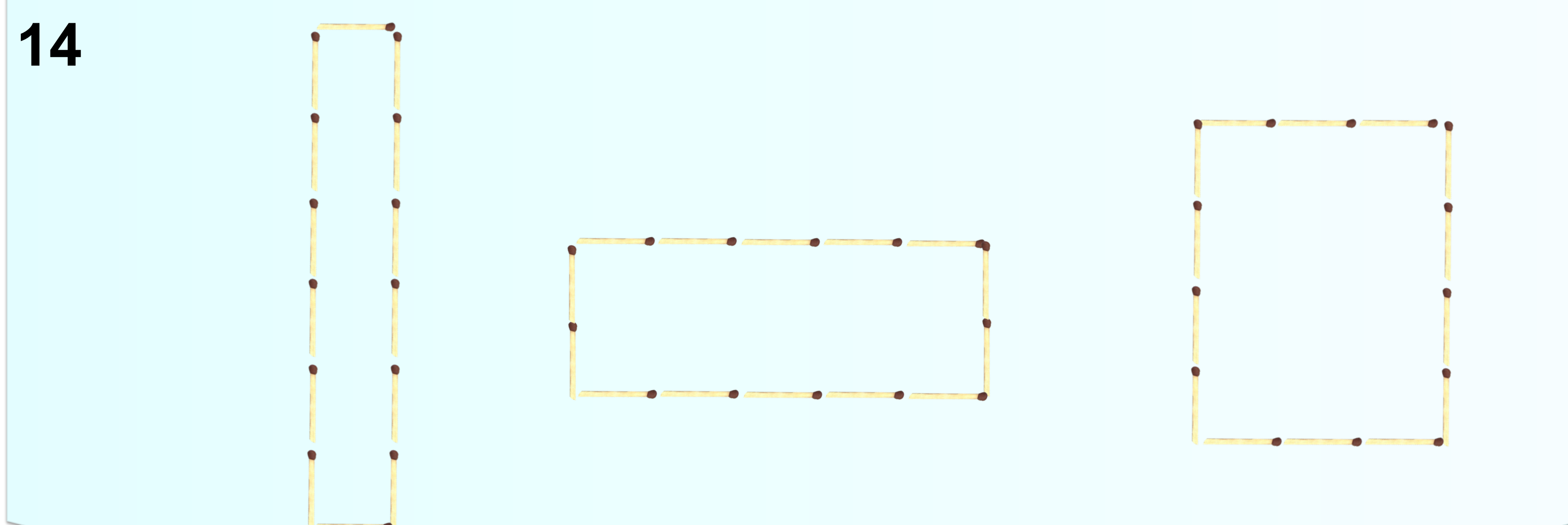


Para os números 14, 15, 16, 17 e 18 deverão construir-se quadriláteros retângulos desenhando o seu perímetro, tomando o comprimento de um fósforo para unidade de medida.



A soma de dois lados perpendiculares é metade do perímetro, chama-se a isso semi-perímetro.

Como o perímetro é duas vezes o semi-perímetro, o perímetro será sempre um múltiplo de dois, ou seja, par.

Para fazer um quadrado é necessário o perímetro ser múltiplo de 4.

O número natural máximo que podemos utilizar para construir um lado é igual ao valor do semi-perímetro -1 .