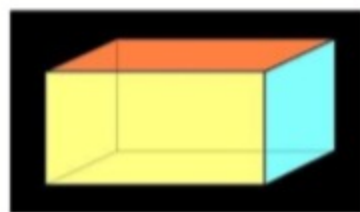


ENIGMAS = 3º y 4º ESO

1ª SEMANA 3/2/2020 AL 7/2/2020

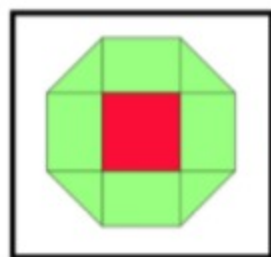
ENIGMA 1

LAS ÁREAS DE CADA UNA DE LAS TRES CARAS DISTINTAS DE UN ORTOEDRO SON 6, 8 y 12 CM².
CALCULA EL VOLUMEN DE DICHO ORTOEDRO.



ENIGMA 2

HALLA LA PROBABILIDAD DE QUE UN DARDO IMPACTE EN EL INTERIOR DEL CUADRADO PINTADO DE ROJO.



ENIGMA 3

SI SUMAMOS 500 MÁS EL 50% DE 500 MÁS EL 50% DEL 50% DE 500 Y ASÍ SUCESIVAMENTE, ¿QUÉ OBTENEMOS?

