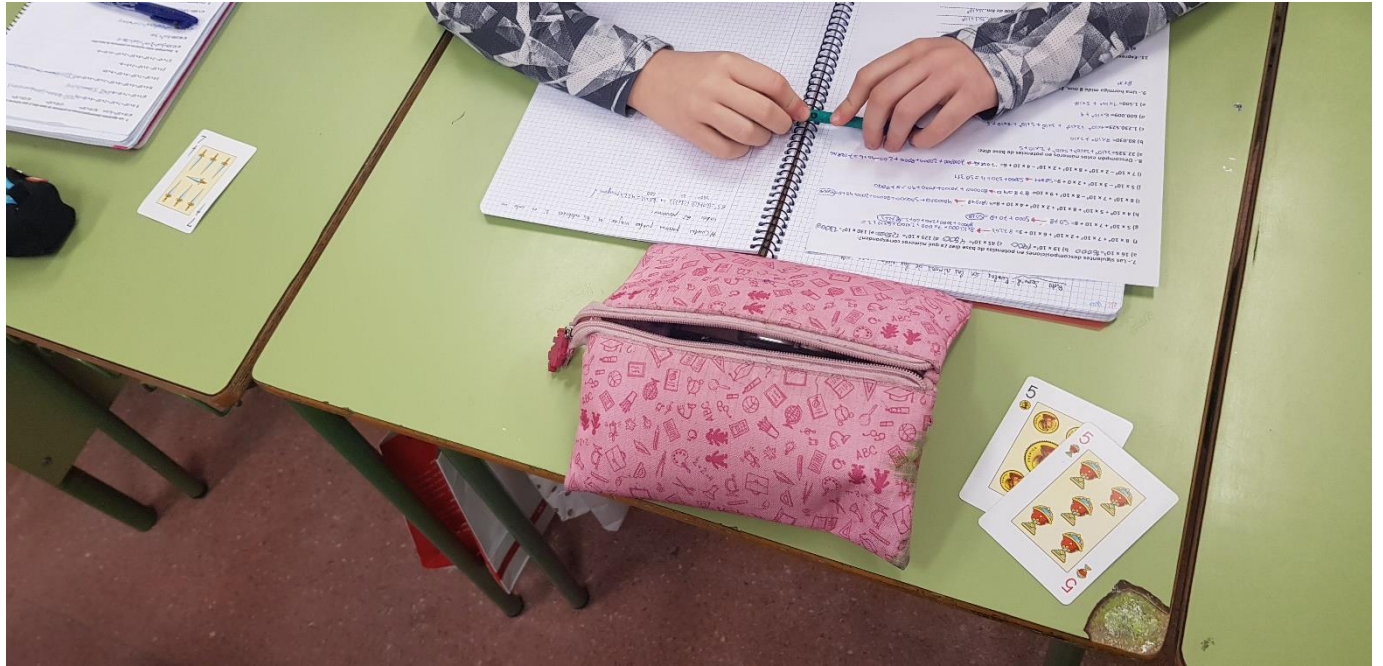


Título de la Actividad	BARAJA MENTAL RETO DIARIO	
Objetivos	1) Conocer y calcular todo tipo de contenidos operacionales utilizando el cálculo mental.	2)
Contenidos	1) Aplicar estrategias de cálculo metal para resolver todo tipo de contenidos operacionales (sumas, restas, multiplicaciones, divisiones, potencias, fracciones, etc.	2)
Curso de Primaria al que va dirigido la actividad	Se puede realizar en cualquier curso de E.P.O.	
Explicación de la actividad	<p>Al inicio de la clase y a modo de reto. Pasamos por las mesas levantando una carta de la baraja. A partir de aquí las posibilidades son múltiples. En este caso, lo he utilizado con las potencias. Al levantar la carta, un día había que calcular el cuadrado de esta ($4^2= 16$; $7^2= 49$; etc.); otro día el cubo ($5^3= 125$; $3^3= 27$; etc.); incluso con potencias de base 10, en este último caso la carta nos indica el exponente y calculamos el número ($10^5= 100.000$; $10^3= 1.000$; etc.).</p> <p>Me da la posibilidad de dar un positivo o un punto en la app.class.dojo, lo cual les motiva. La actividad se lleva a cabo en pocos minutos y ofrece la posibilidad de generalizar cálculos sencillos y contenidos básicos al principio de los temas.</p> <p>Prácticamente en todos los temas se puede reciclar la misma actividad y realizarla una serie de veces a lo largo de la misma.</p>	



Materiales: Baraja española o francesa.