

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO 293281	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 21 Marzo 1986	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

71 MAR 1986

(30) PRIORIDADES: (31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS: ES
----------------------------------	------------	----------------------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(81) CLASIFICACION INTERNACIONAL A63H 33/04
--------------------------	---

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN "Juego didáctico de construcción".
--	----------------

(71) SOLICITANTE (ES) Don José Luis VENDRELL ROMERO y Doña Magdalena GRINANT ALMAGRO.
--	----------------

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Capitan Mercader, nº 71, 08014 BARCELONA.
---	----------------

(72) INVENTOR (ES)
--------------------	----------------

(73) TITULAR (ES) Don José Luis VENDRELL ROMERO y Doña Magdalena GRINANT ALMAGRO.
--	----------------

(74) REPRESENTANTE Don Carlos BONET SOLER.
--	----------------

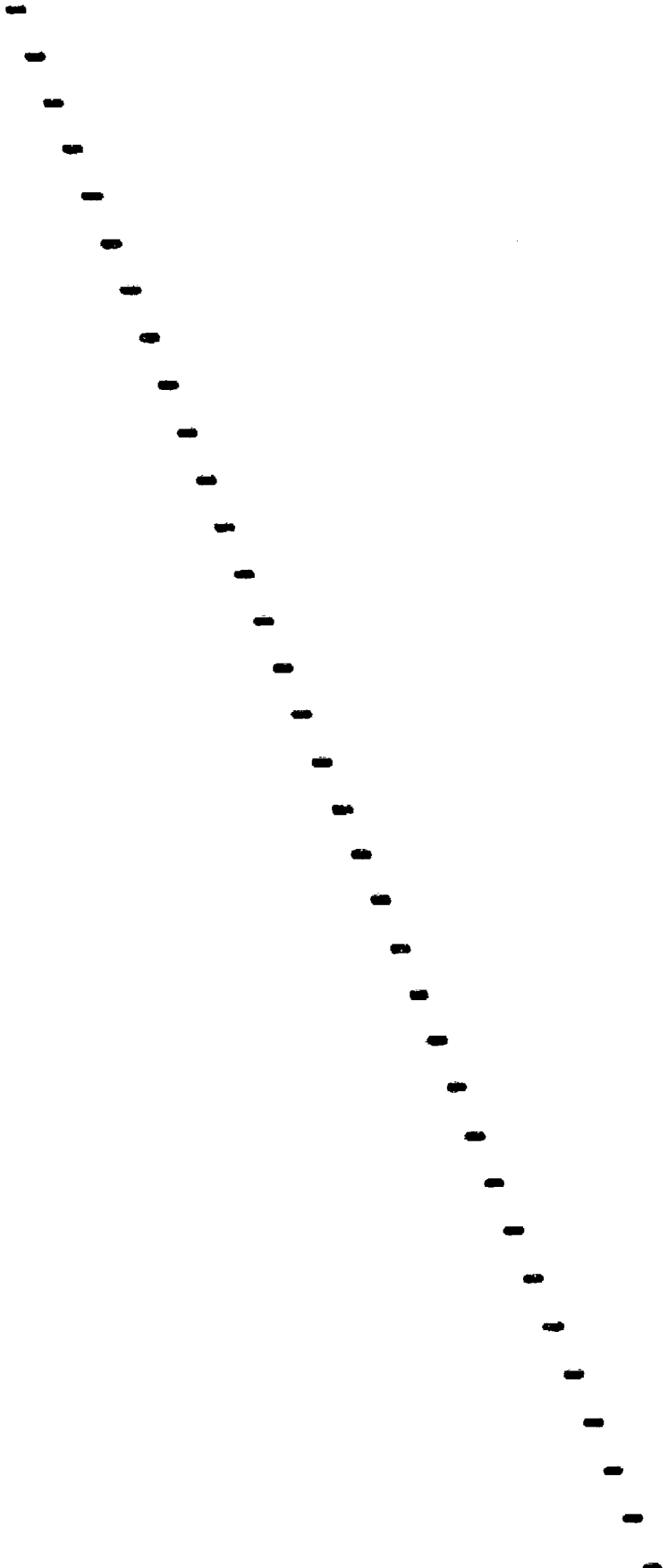
La presente memoria descriptiva se refiere al registro de un modelo de utilidad constituido por un juego didáctico de construcción, a la vez que recreativo, que comprende una serie de piezas planas de igual grueso y de distintas formas geométricas, repetidas o no, provistas a lo largo de su perímetro de unas entalladuras iguales o semejantes por medio de las cuales pueden ensamblarse unas piezas con las otras por encajamiento de aquellas entre sí y combinarse de esta forma las piezas para conseguir diversos conjuntos de construcción.

Para que quede perfectamente determinado en que consiste el juego se da a continuación un ejemplo de ejecución del mismo, sin caracter alguno limitativo, con relación al adjunto dibujo en el cual se representan dos piezas de las diversas que han de formar parte de un número indeterminado que entre para constituir las... construcciones.

En el caso representado en el dibujo, que es el más simple por figurar únicamente dos piezas pero que basta para explicar el juego didáctico de construcción, las piezas planas geométricas de igual grueso están compuestas, una de forma circular 1 y otra de forma rectangular 2, cada una de estas piezas posee a lo largo de su perímetro unas entalladuras 3 de iguales dimensiones y a través de éstas pueden las piezas encajarse y unirse entre sí de manera estable para formar la construcción por ensambladura y separarse luego las piezas cuando se ha terminado la construcción.

Según la construcción a obtener, como es natural, variará el número de piezas empleadas en ella y éstas podrán tener distintas formas geométricas. El material que se emplee en la obtención de las piezas podrá ser variable, así como las dimensiones y co-

loridos de éstas, pudiendo ser tales piezas totalmente lisas o bien poseer en sus superficies dibujos, grabados o resaltes.



REIVINDICACIONES:

5 1.- Juego didáctico de construcción esencialmente caracterizado por el hecho que consiste en una serie de piezas planas de igual grueso y distintas formas geométricas, repetidas o no, previstas a lo largo de su perímetro de unas entalladuras iguales o semejantes por medio de las cuales pueden ensamblarse unas piezas con las otras por encaje de aquellas entre sí y combinarse de esta forma las piezas para conseguir diversos conjuntos de construcción.

10 2.- "Juego didáctico de construcción".

Consta, la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas, escritas por una sola cara.

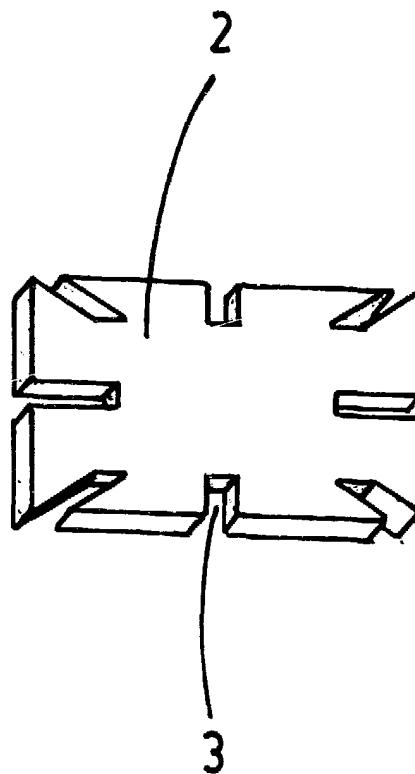
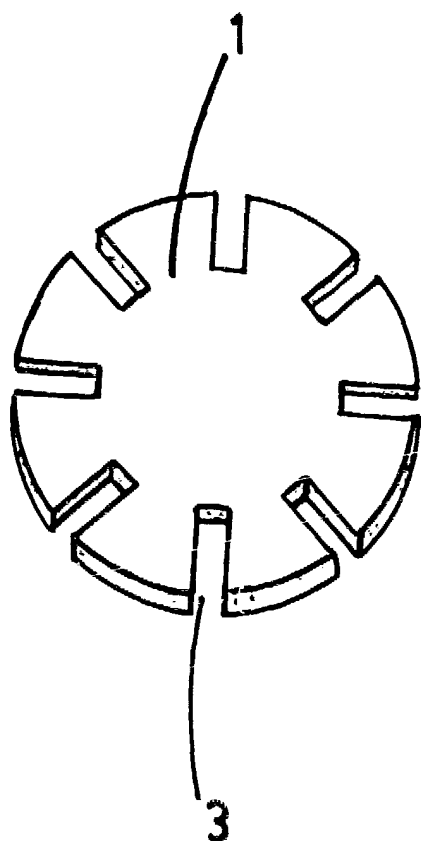
Barcelona, 21 de Marzo de 1986.



....

..

....
 ..
 ..
 ..



SECRETARIA DE EDUCACION
SECRETARIA DE EDUCACION 21 MAR. 1986