



Utilidad.

5 En el mercado del juguete existen infinidad de pizarras, pero todas ellas solo poseen como característica distractiva la de poderse dibujar en su superficie, sin que exista ningún otro elemento que haga a este juguete de mayor poder de entretenimiento, inconveniente que ha sido superado por la pizarra que nos ocupa, toda vez que en ella aparece otro elemento, además de la superficie de dibujo, que ayuda a desarrollar la inteligencia del muchacho, y que, a su vez, constituye un medio instructivo.

10 Los perfeccionamientos apuntados, consisten en la provisión de una esfera o globo terráqueo, ensartada en un eje que facilita su giro libre, y cuyo eje está solidarizado en cualquiera de las partes que integran el bastidor metálico de sustentación de la pizarra, o incluso dentro del cuerpo de la misma, es decir, de la superficie de escritura.

15 Con el fin de que se comprendan con mayor claridad las características esenciales de la pizarra, objeto del presente Modelo de Utilidad, se acompaña, como digimos, una lámina de dibujos, en la cual se representa un ejemplo práctico de realización de uno de estos juguetes, debiendo hacer constar primeramente, que dada la condición aclaratoria de estos dibujos, su interpretación habrá de ser lo más amplia posible y sin limitación de parte alguna.

20 Los referidos dibujos representan en sus figuras como a continuación se relaciona:

30 Figura 1ª.- Vista en perspectiva de una pizarra



perfeccionada de juguete en la que se puede apreciar el globo terráqueo situado en el centro del arco superior del bastidor metálico de sustentación del tablero.

Figura 2ª.- Vista en sección de uno de estos globos terráneos para que se observe perfectamente la inserción del vástago metálico que hace de eje de giro de la esfera, así como el tapón o tope que evita la salida de la misma.

Las distintas partes y elementos componentes de las figuras arriba referenciadas las señalaremos, para su mejor y más rápida localización en los dibujos, con las siguientes acotaciones numéricas:

Con -1- designamos el bastidor metálico de sustentación de la pizarra, siendo -2- el tablero o superficie de escritura, mientras que con -3- se acota la esfera o globo terrestre, la cual se halla ensartada por un eje -4- o vástago que le sirve de elemento de giro, y cuyo eje surge, solidariamente dispuesto, de cualquiera de las partes del citado bastidor -1- o incluso del cuerpo del tablero, que al efecto dispondrá de una ventana practicada en el mismo.

Una vez debidamente descritas todas y cada una de las características esenciales de la pizarra perfeccionada, solo nos resta indicar la posibilidad de que se fabrique en variedad de materiales, tamaños y formas, siendo susceptible de acusar todas aquellas variaciones de detalle que la práctica aconseje, siempre y cuando con ello no se altere la esencialidad de su objeto, puesta de relieve en la siguiente

N O T A
= = = =

150284 17 FEB



- 4 -

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España, sobre los que se desea recaiga una exclusiva reivindicación en el actual Modelo de Utilidad, son:

1º.- Pizarra de juguete perfeccionada, esencialmente caracterizada porque, en cualquiera de las partes de su armazón metálico de sostenimiento o en la propia superficie de escritura de la pizarra, presenta solidari^zado un largo eje o vástago, que sirve de elemento de giro y soporte de una esfera o globo terráqueo, ensartada en el mismo.

2º.- " PIZARRA DE JUGUETE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CUATRO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Madrid, 17 FEB. 1968

Por autorización de la interesada.

17 FEB 1968



Fig. 1

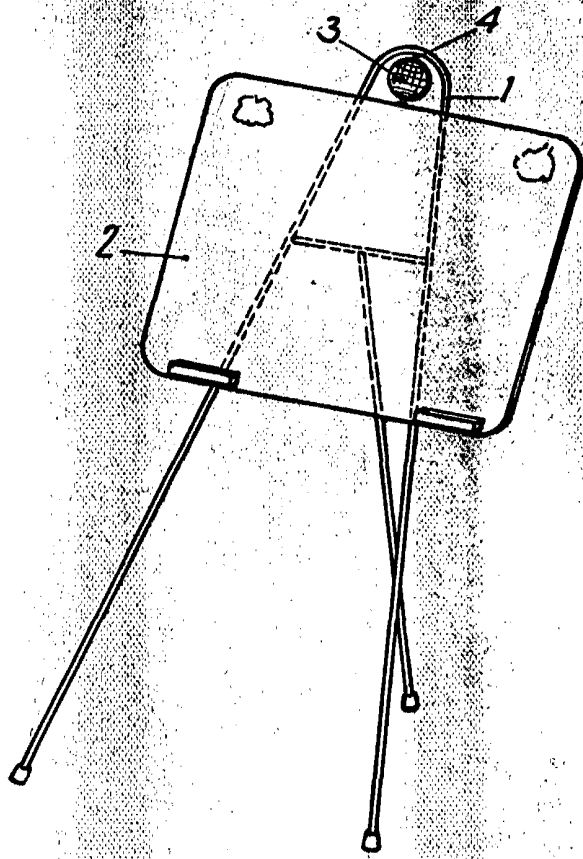
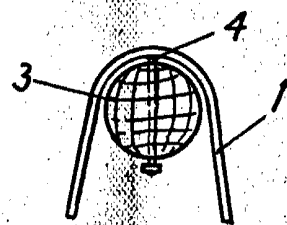


Fig. 2



Escala Variable
Madrid. 17 FEB. 1968

P.A.
[Handwritten signature]