



ESPAÑA

19 ES	11	224310	10 Y
	21		
	22	FECHA DE PRESENTACION 8 NOV 1976	

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:		
31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
47 FECHA DE PUBLICIDAD		51 CLASIFICACION INTERNACIONAL A 63 H
54 TITULO DE LA INVENCIÓN Juguete didáctico.		
71 SOLICITANTE (S) D. Manolo González Peláez. (español).		
DOMICILIO DEL SOLICITANTE MADRID - Lope de Rueda, 27.		
72 INVENTOR (ES)		
73 TITULAR (ES) D. Manolo González Peláez. (español).		
74 REPRESENTANTE D. CARLOS ROEB UNGEHEUER.		

1 El presente modelo de utilidad se refiere a un
juego didáctico, que consiste en una pieza plana, cuya -
silueta exterior y dibujo interior recuerdan un animal -
5 g corredor cualquiera, el cual preferiblemente en su par-
te inferior debe tener varios salientes, bien curvos o -
en formas esquinadas, y por encima de su centro de gra-
vedad un orificio a través del cual pasa un cordel.

10 Este juguete se emplea atando uno de los extre-
mos del cordel a un punto fijo del suelo, y manipulando
desde el otro extremo de tal modo que con tirones de la
cuerda y apoyándose la base del perfil plano en el suelo,
se le haga avanzar, sirviendo de este modo para hacer -
carreras con varios juguetes similares.

15 Es evidente que este perfil puede llevar impre-
so cualquier dibujo de animal, vehículo o corredor.

20 Concretaremos las características del juguete -
didáctico que se reivindica, refiriéndose a las adjuntas
figuras, que corresponden únicamente a una forma de eje-
cución, sin carácter alguno limitativo, la cual se pre-
senta a mero título de ejemplo de realización, ya que la
forma, dimensiones y materiales con que se fabriquen los
juguetes didácticos en lo sucesivo, serán los que se es-
timen mas convenientes, sin que tales variaciones, así -
25 como las que puedan hacerse en detalles de su presenta-
ción afecten a la esencialidad reivindicada, por lo que -
todos los juguetes didácticos que se fabriquen de acuer-
do con la idea general reseñada y cualquiera de esas mo-
dificaciones, no serán sino variantes igualmente compren-
30 didas y protegidas por el presente registro.

1 En la fig. 1 se presenta una vista frontal del juguete didáctico.

 En la fig. 2 se muestra este juguete de perfil.

5 En la fig. 3 se muestra en perspectiva un esquema de los movimientos realizados con el mismo.

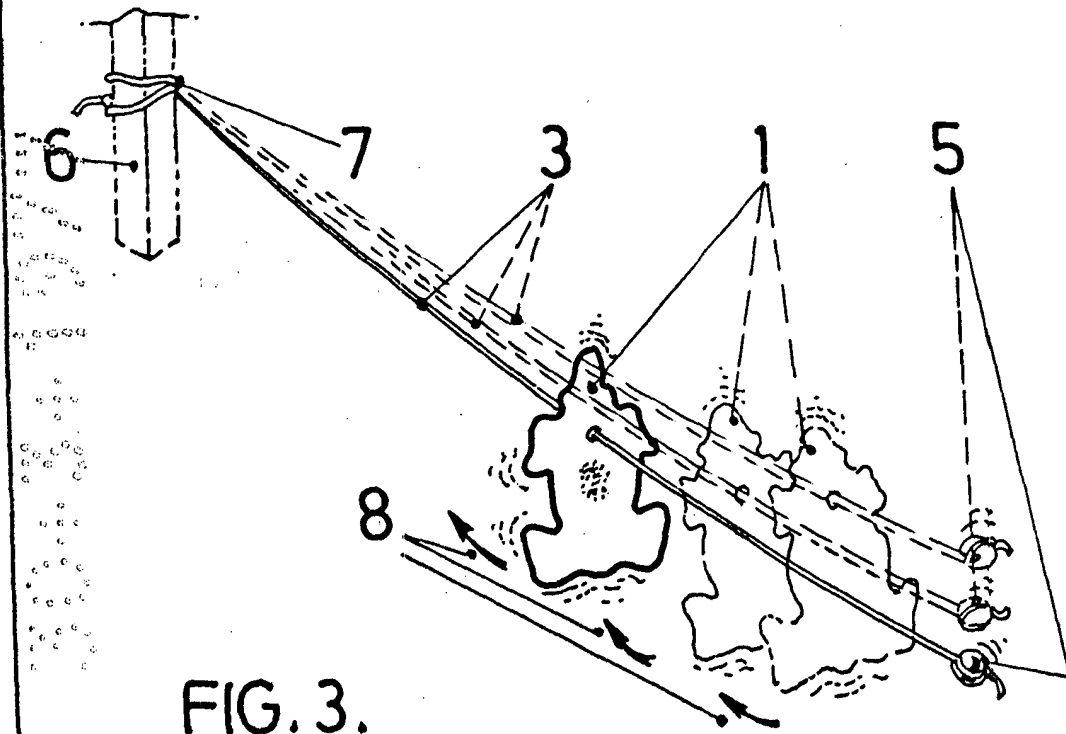
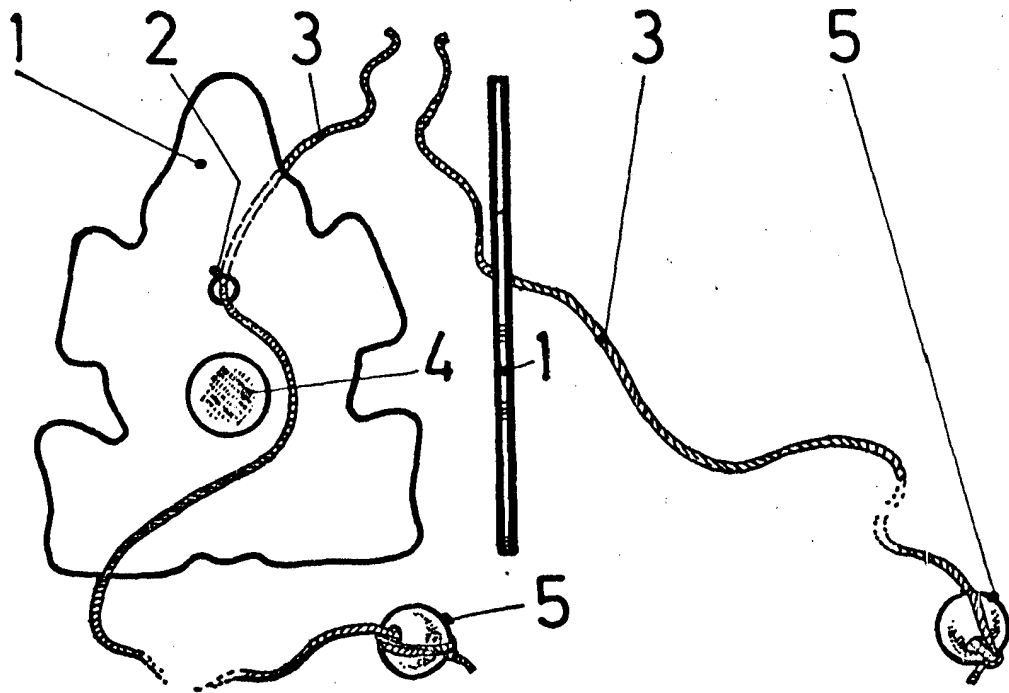
 Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan cada elemento constitutivo, la descripción es la siguiente:

10 En la fig. 1 se puede comprobar que el juguete está constituido por una silueta plana de cartón 1, madera o similar, mostrando un animal que es el que hace la carrera. Esta silueta tiene un orificio 2 para dejar pasar al cordel o hilo 3, además en el centro de dicha silueta se dibuja un número o letra o cualquier grafismo 4 que identifique a esta silueta como corredor o concursante.

15 Uno de los extremos del cordel 3 está destinado a asirse a una pata o cualquier cosa que apoya en el suelo, y el otro a una bola 5 que sirve para manipular el juguete.

20 La fig. 2 muestra este juguete de perfil.

25 La fig. 3 presenta una perspectiva del funcionamiento de este juguete: en la misma se observa como el cordel - está atado por el extremo 7 a la pata 6 y como va moviéndose merced a los movimientos de la bola 5 el cordel 3 impulsando hacia delante el perfil, según las flechas indicadas por 8.



ESCALA VARIABLE
CARLOS ROEB
P. R.

Fdo.: Pedro Matamorón