

885

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

⑩ ES ⑪ 252952 ⑫ Y

⑬ FECHA DE PRESENTACION



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 DIC. 1980

⑭ PRIORIDADES:

⑮ NUMERO ⑯ FECHA ⑰ PAIS

⑱ FECHA DE PUBLICIDAD ⑲ CLASIFICACION INTERNACIONAL

A 63 F 3/00

⑳ TITULO DE LA INVENCION

" JUEGO DE MATEMATICAS "

㉑ SOLICITANTE (S)

Don Teodoro Roldán Pérez.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Virgen del Vall, 11 - MADRID.

㉒ INVENTOR (ES)

㉓ TITULAR (ES)

㉔ REPRESENTANTE

La presente Memoria descriptiva se refiere, como su enunciado indica, a un juego de matemáticas, especialmente concebido para la ejecución de sumas, restas, multiplicaciones y divisiones de puntos obtenidos durante la sesión de juego por parte de los usuarios.

5

Dicho juego está constituido por un tablero en que se han señalado una serie de círculos, de igual o diferente tamaño, enmarcados por una gruesa corona circular, dotando a cada uno de los círculos de un valor con un signo operativo, de modo que lanzando fichas, bolas u otros objetos, cuando éstos caigan en los círculos, se obtengan los puntos correspondientes al valor indicado, el cual se sumará, restará, multiplicará o dividirá al anterior obtenido, con lo que al final de la partida se obtiene una puntuación total; positiva o negativa, ganando, naturalmente, el que mayor número de puntos haya obtenido.

10

15

La realización del tablero correspondiente al presente Modelo de Utilidad puede ser con materiales diversos, si bien puede ser realizado preferentemente en cartón, pudiendo ser comercializado como objeto publicitario de propaganda.

20

Seguidamente se hará una detallada descripción del mencionado juego con referencia al plano que se acompaña, en el cual se representa, a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización, susceptible de todas aquellas modificaciones de detalle que no alteren fundamentalmente sus características esenciales.

25

En dicho plano, se ha representado una vista en planta de un tablero de juego (1), al que preferentemente se le da una forma geométrica rectangular, si bien la forma

30

puede ser variable.

La superficie del citado tablero (1) está dividida en varios círculos (2), tangentes o no, de igual o diferente área, limitados por una amplia corona circular.

5 Cada uno de los círculos (2) tiene un valor nume-
ral (3), de una, dos o más cifras, de modo que al lanzar
una moneda, ficha o bola u otro objeto, determine el valor
adquirido, de acuerdo con el círculo en que haya caído, con
10 la particularidad de que dicho valor conseguido se suma, res-
ta, multiplica o divide con el anteriormente adquirido, re-
sultando ganador el que más puntos haya obtenido, siendo el
perdedor el de menos o mayor puntuación negativa.

15 Cabe destacar que las superficies circulares pueden
ser totalmente planas o alveoladas, con el fin de permitir
retener una bola, si adopta esta forma el objeto lanzado.

La forma, dimensiones y materiales podrán ser va-
riables y, en general, cuanto sea accesorio o secundario,
siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad
del objeto que se describe.

20 Los términos en que queda redactada esta Memoria
son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose
tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

25

30

REIVINDICACIONES

1a).- Juego de matemáticas, c a r a c t e r i z a -
 d o por estar constituido por un tablero de juego de forma
 variable, preferentemente rectangular, cuya superficie se
 divide en una serie de superficies, preferentemente circu-
 lares, tangentes o no, de igual o diferente área, dotadas de
 un valor numeral prefijado, con un signo operacional elemen-
 tal, de modo que al lanzar uno o más objetos, tal que fichas,
 bolas u otros similares, se adquiere el valor indicado sobre
 la superficie receptora, el cual se suma, resta, multiplica
 o divide con los valores obtenidos en jugadas anteriores,
 según indique el signo que precede a la cifra.

2a).- Juego de matemáticas, según la anterior rei-
 vindicación, caracterizado porque las superficies o círculos
 previstos en el tablero pueden ser planos y/o alveolados.

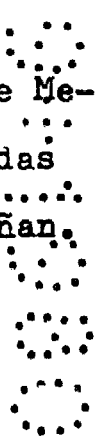
3a).- "JUEGO DE MATEMATICAS".

Todo ello según queda expuesto en la presente Me-
 moria que consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas
 por una sola cara y dibujos que con la misma se acompañan.

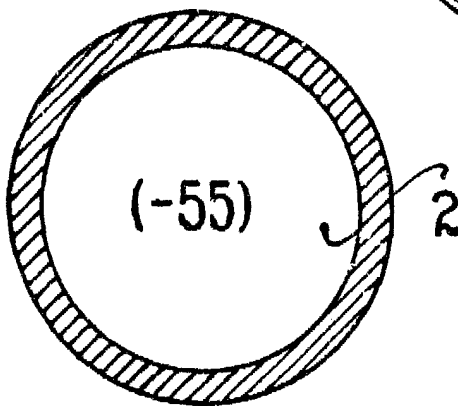
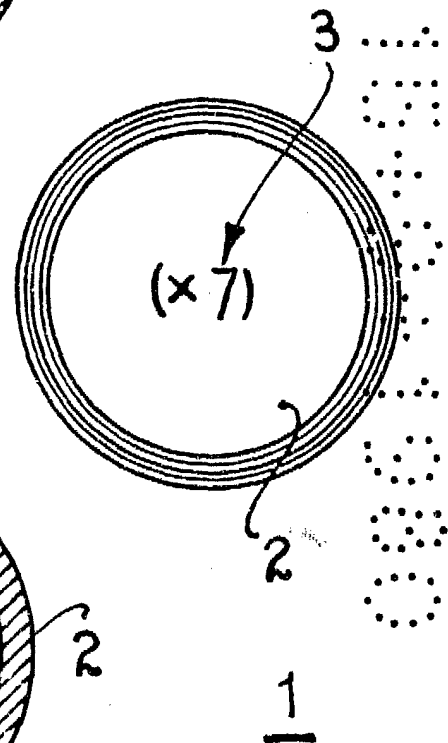
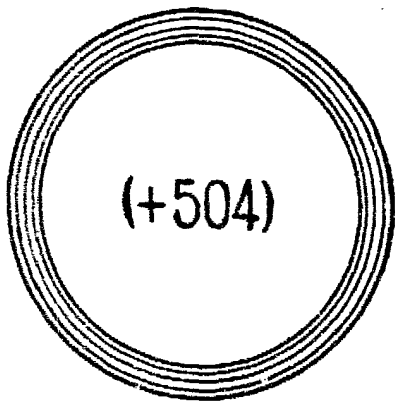
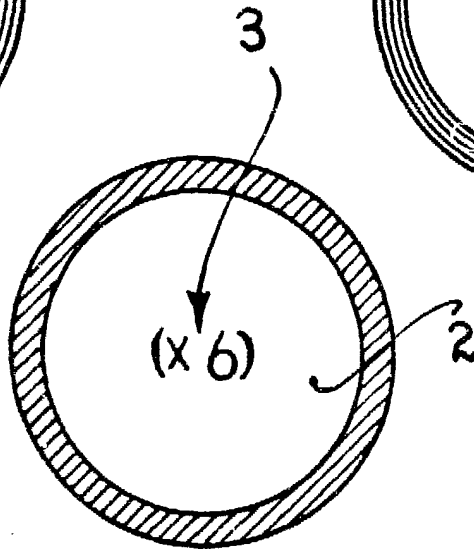
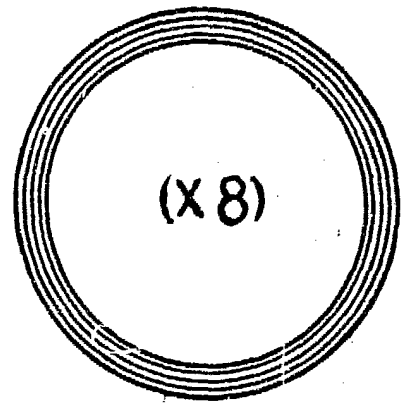
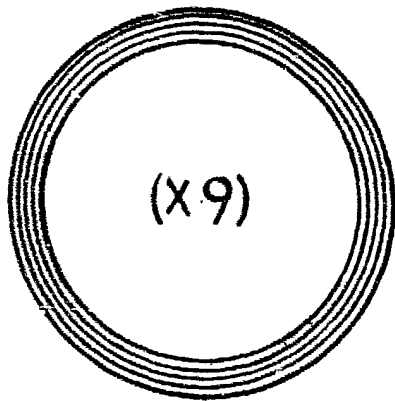
MADRID,

15 SET. 1980

Flodoro Soldani



5
10
15
20
25
30



MADRID, 15 SET, 1980

Teodoro Roldán Pérez

ESCALA VARIABLE

0