



# Club Ardilla

páginas infantiles

Hanna-Barbera's **LOTTIE PLOTTER** AGENCIA ZARDOVA

ADIÓS, VILMA... ADIÓS, PEBBLES... QUIEN CON CUIDADO...

¿PORQUE NOS DIRA' LO MISMO SIEMPRE?

SI...

Chapeau

¡PARE SEÑORA! ¡AHI MISMO!

¿NO VIÓ ESE LETRERO DETRÁS DE USTED?

SI, LO VÍ... NO LO NIEGO!

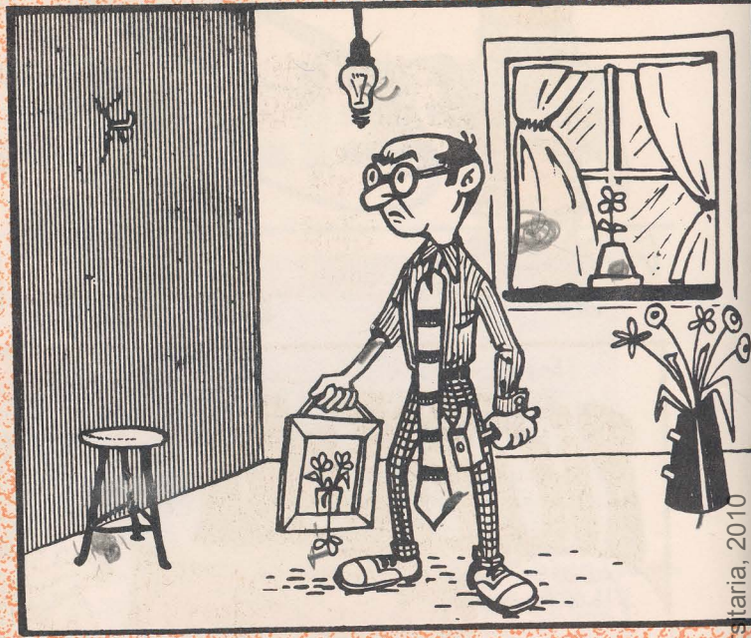
Y ESTIMO QUE ES UNA IDIOTEZ PONER UN LETRERO ACABADO DE PINTAR EN MEDIO DE LA VÍA!

1634

© 1960 HANNA-BARBERA PRODS. INC.

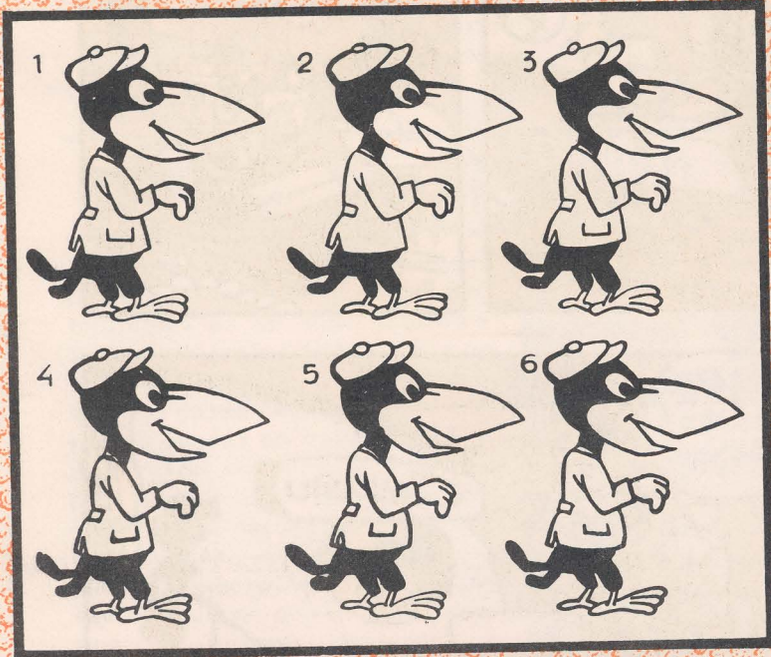
### ocho errores

Este dibujo representa a un caballero que se dispone a colgar un cuadro. Pero en el dibujo hay varios errores. Buscad bien... Hay ocho errores en total.



### no todos son iguales

He aquí seis cuervos hermanos. Van a pasear y se han puesto elegantes. Todos ellos llevan una chaqueta y gorro idénticos. O más bien no. Hay uno entre los seis distinto. ¿Cuál?

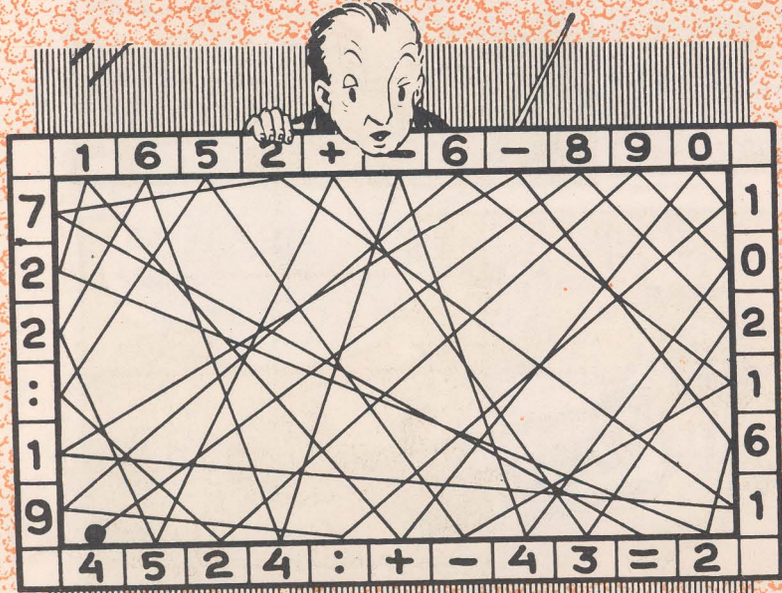
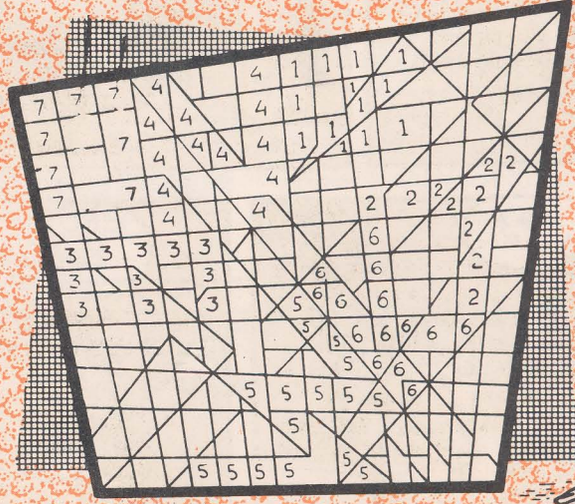


### juego de letras

Coged siete lapiceros de distintos colores para colorear estas casillas. Coloread, por ejemplo, de rojo las casillas con un 1, de amarillo las casillas con un 2, etc. Cuando hayáis terminado os encontraréis con siete letras distintas. Con estas letras podréis formar el nombre de una gran ciudad (no europea). ¿De qué ciudad se trata?

### esas matemáticas...

El dibujo representa una mesa de billar, con un montón de cifras en las bandas. La bola parte del izquierdo inferior, cerca del número 4. Seguid las líneas trazadas sobre el billar, anotando al paso las operaciones que encontraréis. ¿Estáis fuertes en cálculo? ¡Pues en marcha! ¿Cuál es el resultado de todas esas operaciones?



### SOLUCIONES:

- ocho errores**
1. La bombilla eléctrica está al revés.
  2. Una de las cortinas cuelga al revés.
  3. Sobre el alfiler de la ventana el liesto está colocado al revés.
  4. El cubo de carbón contiene flores.
  5. La cortina del caballero es demasiado larga.
  6. Una de sus mangas es demasiado corta.
  7. Una de las flores del cuadro se sale fuera de éste.
  8. Uno de los pies del taburete no forma línea continua.
- no todos son iguales**
- SOLUCIÓN: El número 2 no tiene bolillo en la chaqueta.
- esas matemáticas...**
- SOLUCIÓN:  $4823 + 5264 = 10087$   
 $5 - 169; 10 = 1226 - 1127 - 202$
- juego de letras**
- SOLUCIÓN: R Y E N W K O = New York.



## BASES

1ª Podrán tomar parte en el mismo todos los pequeños comprendidos entre los 6 y 16 años y que tengan cartilla de ahorro, en cualquiera de sus modalidades, o cuenta corriente.

2ª El concurso estará dotado de los siguientes premios:

Seis primeros consistente cada uno de ellos en un lote de libros. Seis segundos consistente en un juego de dibujo cada uno.

3ª En los números de AGUAYRO de julio, agosto, septiembre y octubre de 1972, se publicarán preguntas con tres respuestas posibles: 1, X o 2. El concursante, en las soluciones que remita, habrá de poner la letra correspondiente a la pregunta y el signo correspondiente que estime es el correcto.

4ª El plazo de entrega de las respuestas a las preguntas formuladas en los cuatro primeros meses ya reseñados, será el del 20 de noviembre del presente año 1972.

5ª El envío de soluciones puede realizarse mensualmente o bien el total de las mismas antes de la fecha indicada como tope. En el sobre, dirigido a: "AGUAYRO, Boletín Informativo de la Caja Insular de Ahorros de Gran Canaria, Lepanto, 45, Las Palmas de Gran Canaria", ha de indicarse: Para LA QUINIOLA DEL SABER. Estas soluciones pueden enviarse en papel aparte, si no se desea cortar la página de la revista, pero indicando claramente el número de la quiniola.

6ª Junto a las soluciones, bien se refieran éstas a las cuestiones planteadas en un número, o bien al total de los cuatro números, ha de incluirse el nombre, apellidos, dirección y número de la cuenta o cartilla de ahorros del concursante teniendo en cuenta que sólo podrá participar un titular por cada cartilla o cuenta corriente.

7ª Caso de haber empate a puntos entre varios concursantes, se efectuará en el lugar, día y hora que se señalen oportunamente el correspondiente sorteo.

8ª El hecho de participar supone que el concursante acepta y se somete a las bases expuestas al igual que al fallo del jurado calificador, que será inapelable.

# la quiniola

# del saber

## Nº 3

A.- SI VEIS UN BARCO QUE LLEVA UNA BANDERA CON DOS FRANJAS HORIZONTALES, LA SUPERIOR ROJA Y LA INFERIOR BLANCA, ¿A QUE NACION PERTENECE?

- 1. Indonesia.
- 2. Polonia.
- X. Austria.

B.- SI OS REGALAN UNA CASA EN LA COSTA DE LA ISLA DE MITILENE, YA SABEIS QUE OS PODEIS BAÑAR EN AGUAS DEL MAR...

- 1. Tirreno.
- 2. Egeo.
- X. Negro.

C.- PARA PASAR UNOS DIAS EN LA SIERRA DE MONTANCHEZHAS DE IR A LA PROVINCIA DE ...

- 1. Jaén
- 2. Murcia.
- X. Cáceres.

D.- SI TE DICEN QUE EN EL PICO DE TSARATANAMA HAY ENTERRADO UN TESORO, COGE UNA PALA Y EMBARCATE CON DIRECCION A ...

- 1. Mozambique.
- 2. Madagascar.
- X. Zanzíbar.

E.- CUANDO TE HABLEN DEL CABO BLANCO NO DIGAS QUE ESTA EN EL CUARTEL, TU SABES QUE ESTA EN ...

- 1. América.
- 2. Africa.
- X. Asia.

<b>Nº 3</b>	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>D</b>	
<b>E</b>	

## LAS SEÑALES

### VII PARTE

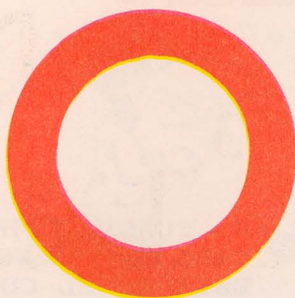
Es muy importante que conozcáis las señales de circulación. Son muy sencillas.

Las hay de cuatro clases diferentes, que se distinguen por su forma y por su color.



CON LA FORMA DE

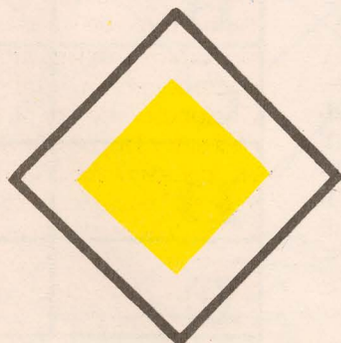
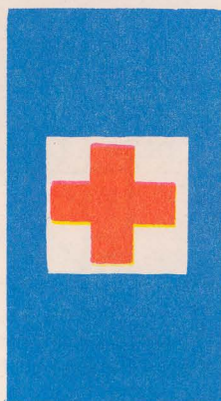
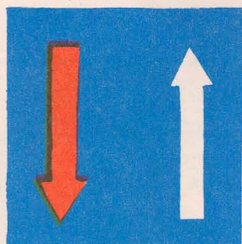
TRIANGULO . . . . . Indican **peligro**



CIRCULO, con borde rojo . . . . . **Prohiben** alguna cosa.



CIRCULO, con fondo azul . . . . . **Obligan** a hacer algo



CUADRADO, RECTANGULO Y ROMBO . . . . . **Informan** de algo interesante

Es éste el último capítulo de La Aventura del Tráfico que os hemos venido ofreciendo durante unos meses.

Sólo deseamos que de la lectura de los mismos hayáis aprendido algo, sobre todo, que no olvidéis la más importante de las reglas del tráfico: la prudencia.