

LENGUA
CÓMO SE DIBUJA UN GATO (Gloria Fuertes)

Vais a pasar un buen rato
mientras dibujáis un gato.

Para dibujar un gato
se dibuja un garabato.

-¡El garabato ya es gato!-
pero le faltan las cejas,
-oblicuas- y las orejas;
(las orejas son dos triángulos en pico)
y ahora el hocico.

El bigote es importante,
(un gato sin bigote
es como una trompa sin elefante).
(Un gato sin bigote
es como una jirafa sin cogote).

(hacia arriba),
las pupilas, verticales;
las uñas, descomunales...

...Y hay que repasar el rabo
(un rabi rabo muy tieso
porque el gato es muy travieso).

Y aquí tenéis: ¡Gato Fino!
El simpático felino,
que es dos veces animal,
porque es un gato y araña.
(¡Qué chiste sensacional!)

1. Lee detenidamente el poema de Gloria Fuertes
2. Dibuja el gato y coloréalo
3. Copia en tu cuaderno el párrafo que más te haya gustado
4. Copia en una columna los artículos determinados y en otra los indeterminados

MATEMÁTICAS

$$\begin{array}{r}
 + \quad 8 \ 6 \ 2 \\
 \quad 2 \ 6 \ 8 \\
 \quad 2 \ 0 \ 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + \quad 2 \ 8 \ 8 \\
 \quad 8 \ 9 \ 8 \\
 \quad 9 \ 8 \ 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 \ 2 \ 4 \ 2 \\
 \hline
 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 - \quad 6 \ 4 \ 8 \ 8 \\
 \quad 2 \ 0 \ 1 \ 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 - \quad 8 \ 9 \ 2 \ 6 \\
 \quad 2 \ 2 \ 4 \ 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8 \ 8 \ 2 \ 1 \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4 \ 0 \ 1 \ 8 \\
 \times \quad 2 \ 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8 \ 8 \ 1 \ 2 \\
 \times \quad 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8 \ 4 \ 2 \ 2 \\
 \hline
 8
 \end{array}$$

¿Cuántos cuadrados ves?

5. CUENTA CUADRADOS



Apréndete este acertijo y dejarás alucinado a cualquiera Es un truco matemático que tiene su explicación también matemática

Piensa un número.
Calcula el doble del número.
Súmale seis.
Calcula la mitad.
Resta el número
que habías pensado.
La respuesta es 3.

educaplanet

The image features a green cartoon character with large eyes and a wide smile, pointing upwards. A white speech bubble with a teal border contains the text of the riddle. In the bottom left corner, there is a logo for 'educaplanet' featuring a stylized figure jumping.

PLÁSTICA

Dibuja tu mano en un folio, después con el folio colocado en vertical, divídela en 6 partes haciendo una línea con curvas en vertical y dos en horizontal. Ahora colorea cada parte del color que quieras, con temperas, ceras, lápices de colores ... o ambas cosas. Se trata de DISFRUTAR de lo que estas haciendo y del color.



SOLUCIONES

LENGUA

- 4. Artículos determinados:** las, el
Artículos indeterminados: un, una

MATEMÁTICAS

Sumas : 1331, 2168

Restas: 4474, 6682

Multiplicaciones: 104.468, 17. 624

Divisiones: 1040 r: 2, 2.205 r: 1, 1.052 r: 6