

Nombre

Fecha

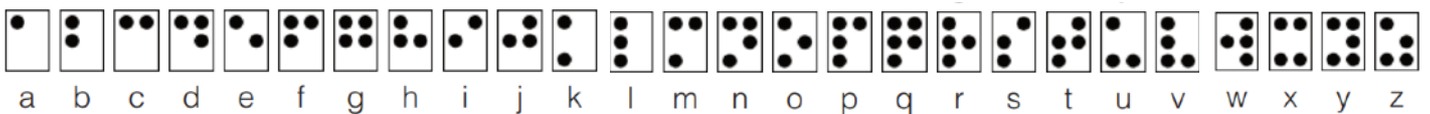
RECURSOS
RABOSO.COM

Huellas dactilares



En las plantas de los pies y en las palmas de las manos tenemos unos surcos que permiten una mejor **adherencia**. El dibujo que forman estos surcos en la punta de los dedos lo tenemos desde que nacemos y no cambian a lo largo de nuestra vida. Como las huellas dactilares son absolutamente **únicas**, la policía las utiliza para identificar a cada ciudadano.

El Braille, un sistema para leer con los dedos



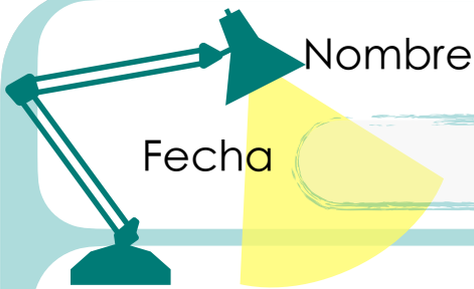
Para una persona ciega es imposible leer un libro impreso. Por suerte, a principios del Siglo 19 (S. XIX), el francés Louis Braille inventó un alfabeto en relieve que permite a las personas **invidentes** leer libros pasando sobre ellos la punta de los dedos. El sentido del **tacto** sustituye así al de la vista.

¿Sabías que...?



Existen teclados Braille para cualquier dispositivo, incluidos teléfonos móviles, smartwhatches, ...gracias a la tecnología derribamos barreras.

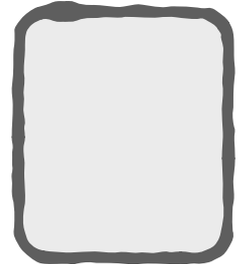




Nombre

Fecha

¿Dónde tenemos las huellas dactilares?



Las huellas dactilares...

- Se nos forman al hacernos adultos.
- Las tenemos desde que nacemos y las tenemos iguales toda la vida.
- Las tenemos desde que nacemos, pero van cambiando a lo largo de la vida.

¿Por qué se utilizan para identificar a las personas?

¿Qué es el Braille?

- Una máquina de escribir.
- Un alfabeto en relieve.
- Un libro que inventó Louis Braille.

¿Cuándo se inventó el Braille?

¿En qué país se inventó?



¿Puede una persona ciega utilizar un smartphone?



Escribe tu nombre en Braille

○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○