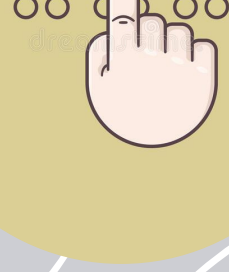


Curiosità sul Braille

Il Braille fu sviluppato da Louis Braille nel 1820 quando era allievo presso l'Istituto reale per la gioventù cieca di Parigi.

1

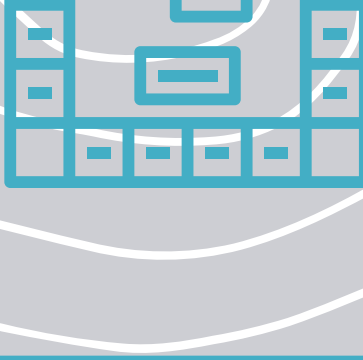


2

Il Braille non è una lingua. Si tratta di un codice tattile che consente alle persone non vedenti e ipovedenti di leggere e scrivere: con varie combinazioni di punti in rilievo che rappresentano l'alfabeto, le parole, la punteggiatura e i numeri.

3

Il Braille utilizza molto più spazio su una pagina rispetto a un sistema di scrittura vedente.

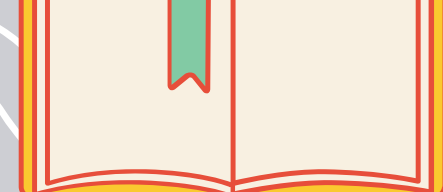


4

Numerosi giochi classici molto popolari hanno adattato versioni braille, ad esempio Monopoly, Scrabble e Uno.

5

Praticare regolarmente la lettura e la scrittura in braille può aiutare a migliorare la velocità di lettura.



Una visione globale della cecità e dei disturbi della vista

Si stima che oltre 285 milioni di persone nel mondo siano ipovedenti.

1



2

Ogni 5 secondi una persona nel mondo diventa cieca.

L'80% delle difficoltà visive possono essere prevenute o curate.

3



4

Il 90% delle persone non vedenti nel mondo vive nei paesi in via di sviluppo.

L'82% dei non vedenti ha 50 anni o più.

5

