|  |  |
| --- | --- |
| Die Blindenschrift „Braille“ – Ein anders codiertes Alphabet | M+I |

Die links abgebildete „Deutsche Blindenschrift“ ist eigentlich nichts anderes als eine anders
codierte Version unseres lateinischen Alphabets. Jedes Zeichen der Brailleschrift entspricht einem uns bekannten Buchstabensymbol oder einer der zehn Ziffern. Die Buchstaben werden mit einem bis fünf Punkten dargestellt. Es ist wichtig, dass die Punkte sich leicht vom Untergrund abheben, damit sie von Leuten, die nicht sehen können, ertastet werden können. Dabei sind die Punkte immer in einem gleichbleibenden 6er-Raster angeordnet:



A

M

**Auftrag:** Stell dir vor, dass jemand aus deiner Verwandtschaft nicht sehen kann. Schreibe ihr / ihm nun mit Tippex diesen kurzen Gruss zum Geburtstag:

***Alles Gute zum Geburtstag***

Benütze dazu zuerst einen Bleistift und korrigiere die Aufgabe, bevor du die „Reinschrift“ mit Tippex machst. Du kannst dazu die untenstehenden Kästchen verwenden.

|  |  |
| --- | --- |
| Die Blindenschrift „Braille“ – Ein anders codiertes Alphabet | ICT |

**Lösung**