

رموز (براي) المعكوسة (برايم) في العربية والإنجليزية والفرنسية

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										

- يحتوي هذا الجدول 7 سطور و 64 رمزاً مختلفاً يتم الحصول عليها بتبديل نقاط العمود الأول والثاني في خلية (براي).
- يحتوي كل سطر على 10 رموز باستثناء السطر السابع الذي يحتوي على ثلاثة رموز من نقطة واحدة ورمز فارغ.
- تتألف رموز السطر الأول من نقاط الصفيين العلويين لخلية برايل المعكوسة ويتم تكرارها في الأسطر الأربعة التالية.
- تستخدم رموز السطر الأول كأول 10 حروف لاتينية وكأرقام عربية (1-9 ، 0) عندما تسبقها العلامة الرقمية (#).
- تشمل الأبجدية الصوتية العالمية (عصا) ثلاث أبجديات متوافقة هي طه (Taha) واو (wAw) برايم (brAym).
- تكتب أبجدية (طه) من اليمين إلى اليسار و تكتب أبجدية (طه) المعكوسة (طهم) من اليسار إلى اليمين.
- تكتب رموز (براي) من اليسار إلى اليمين و تكتب رموز (براي) المعكوسة (برايم) من اليمين إلى اليسار.
- يوصى باستعمال أبجدية (طه) وأبجدية (برايم) لكتابة النصوص العربية من اليمين إلى اليسار.
- يوصى باستعمال أبجدية (طهم) وأبجدية (براي) لكتابة النصوص الإنجليزية والفرنسية من اليسار إلى اليمين.

<https://tahawaw.com>