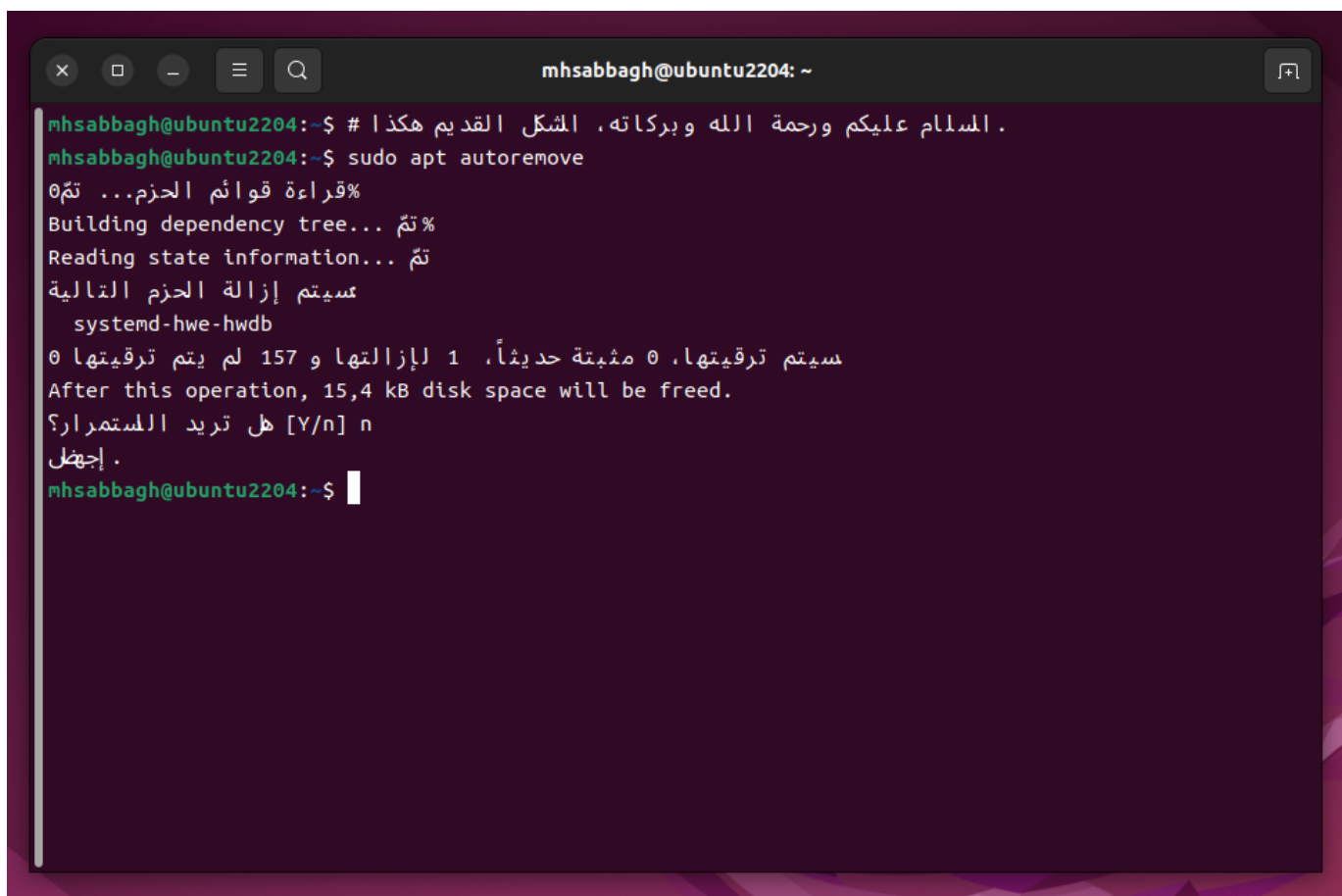


تحسين دعم العربية في طرفية لينكس

هناك عدد من المشاكل الموجودة حالياً في الطرفية (Terminal) على سطح مكتب لينكس. منها أبرز مشكلتين هما:

1. الحروف تظهر متداخلة بحيث لا يمكن قراءة النص العربي بشكل جيد.
2. اتجاه النص يكون من اليسار إلى اليمين (LTR) وليس من اليمين إلى اليسار (RTL)، وهو ما يخرّب عرض النص العربي.

يمكنك رؤية هذه المشاكل في الصورة التالية مثلاً:



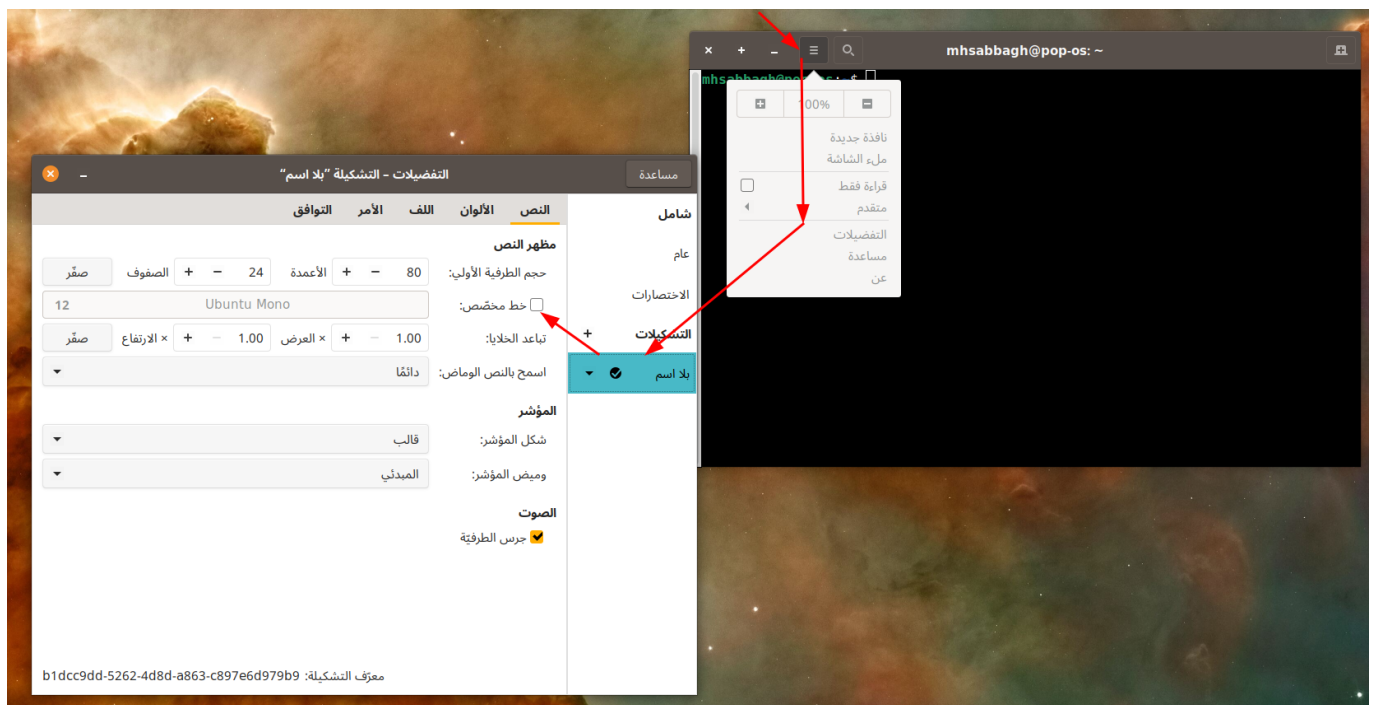
The screenshot shows a terminal window titled "mhsabbagh@ubuntu2204: ~". The terminal displays Arabic text in a mixed, non-rtl format. The text includes "السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، المثل القديم هكذا #". Below this, it shows the output of the command "sudo apt autoremove", which includes Arabic text like "قم بـ إزالة الحزم التالية" and "سيتم ترقيتها، 0 مثبتة حديثاً، 1 لإزالتها و 157 لم يتم ترقيتها". The terminal prompt "mhsabbagh@ubuntu2204: ~\$" is at the bottom.

لحسن الحظ يمكنك حل كلتا المشكلتين، ونعمل نحن في [فريق تقويم على جعل هذه الحلول دائمة وافتراضية](#) على توزيعات لينكس ولكننا لم نصل إلى هناك بعد. وسنشرح في هذه الصفحة كيف يمكنك حلها من طرفك مؤقتاً إلى أن يكتمل الإصلاح الرسمي.

تغيير الخط الافتراضي للطرفية

من إعدادات طرفية جنوم، اختر استعمال خط مخصص من نافذة الإعدادات كما بالصورة (اضغط على المربع الفارغ

لتظهر علامة صحّ:



بعدها ابحث عن خط اسمه **Monospace** من القائمة، واختر الحجم **11** كما في الصورة واضغط "اختر":



معرف التشكيلة: b1dcc9dd-5262-4d8d-a863-c897e6d979b9

إذا جربت الكتابة الآن في الطرفية فستجد أن المشكلة الأولى قد حلّت بشكل كبير؛ حيث لم تعد الأحرف متداخلة ببعضها البعض وصار بإمكانك قراءة الكلمات والجمل العربية بأريحية. بالطبع هناك بعض المشاكل في الخط مثل مشكلة حرف لا (حيث يظهر مثل ل) وسنعمل على حلّها من طرفنا لكن الوضع جيد للعيش معه حالياً.

تفعيل التقاط الاتجاه التلقائي (Auto-detection) للنص في الطرفية

المشكلة الثانية التي تعاني منها الطرفية هي مشكلة الاتجاه. يجب أن تكون النصوص العربية تُعرض من اليمين إلى اليسار (RTL) وليس من اليسار إلى اليمين (LTR)، ولكن هذا لا يحصل افتراضياً في الطرفية مما يؤدي إلى المشكلة التي رأيتها في الصورة الأولى في هذه الصفحة.

في البداية عليك أن تفهم أن الكثير من برامج الطرفية (Terminal) مثل Xfce4-Terminal و GNOME Terminal وغيرها تستعمل مكتبة برمجية اسمها VTE هي المسئولة عن عرض الطرفية. أي أن هذه البرامج في الواقع هي مجرد نوافذ وقوائم، بينما محتوى الطرفية الحقيقي (شاشة السوداء التي تكتب فيها الأوصاف) هي قادمة من مكتبة VTE. وبالتالي المسؤول عن عرض النصوص داخل الطرفية هو هذه المكتبة وليس برامج الطرفية.

وبالتالي أيضاً فإن إصلاح مشاكل اللغة العربية داخل الطرفية يكون في هذه المكتبة ولا يكون من التطبيق نفسها.

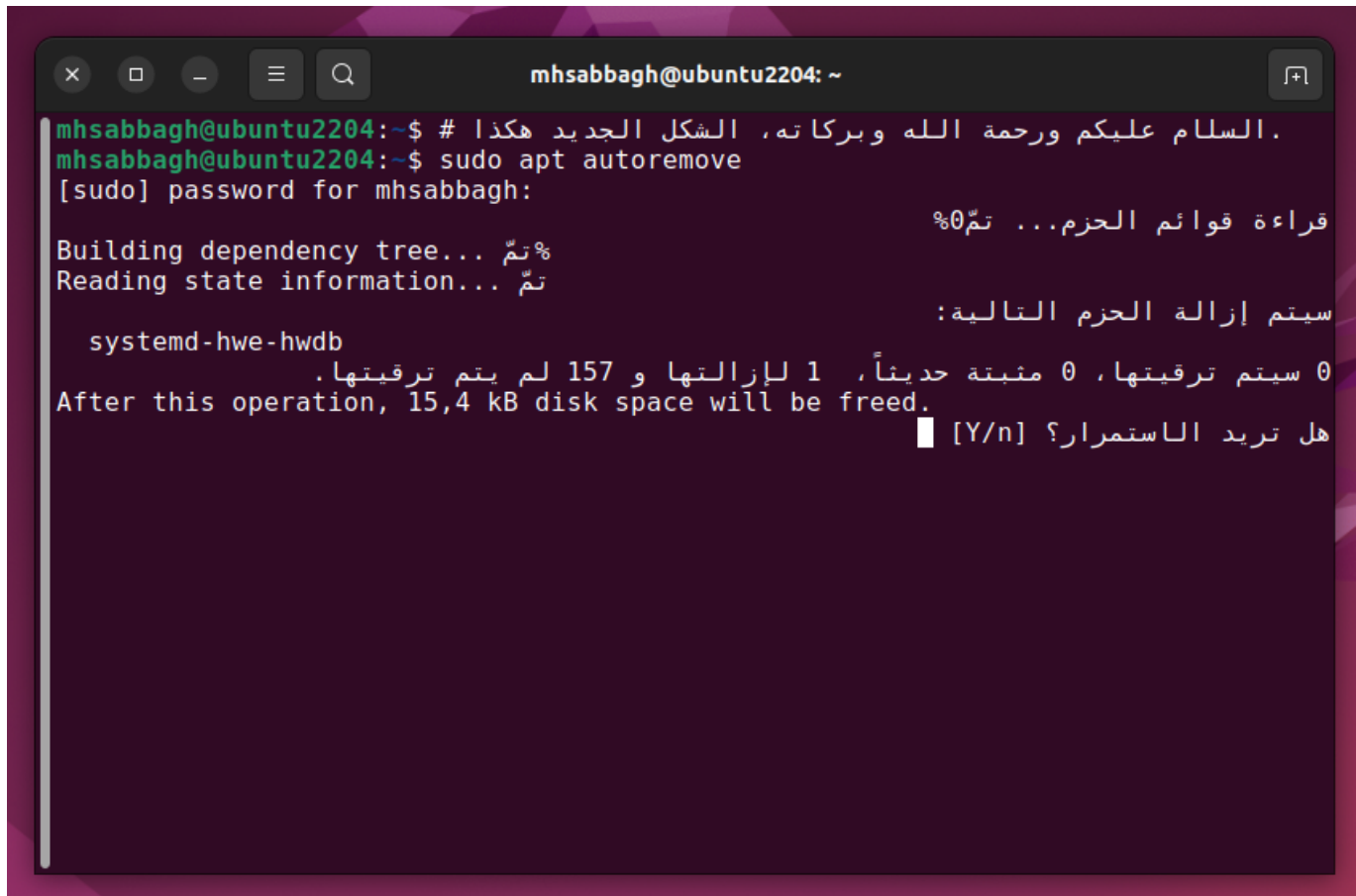
لحسن الحظ وبعد بحث وتنقيب اكتشفنا أن مكتبة VTE تدعم اتجاه RTL منذ 2019، لكنه غير مفعل افتراضياً بسبب عدم وجود الاختبارات الكافية لجودة هذا الدعم بالإضافة لبعض المشاكل الصغيرة، ونعمل على حلها في فريق تقويم لجعل هذا الخيار افتراضياً لمستخدمي لينكس العرب ولكن الأمر لم يكتمل بعد. ومع ذلك فيمكنك أنت أن تفعّل هذا الخيار على نظامك بحيث تعرض لك النصوص باتجاه RTL.

اللتقطة التلقائي لاتجاه النص (Text direction auto-detection) هي ميزة تسمح بعرض النصوص في الطرفية إما باتجاه RTL أو LTR على حسب النص نفسه؛ إذا كان النص مكتوباً بالإنجليزية أو أي لغة أخرى تُكتب من اليسار إلى اليمين فسيعرض كـ LTR، وإذا كان النص مكتوباً بالعربية وبقية اللغات التي تُكتب من اليمين فسيعرض النص كـ RTL. تستعمل هذه الميزة أول حرف من كل سطر من النص لتحديد اللغة وبالتالي تحديد الاتجاه الواجب استخدامه.

اكتب الأمر التالي في الطرفية لتفعيل الميزة:

```
printf "\e[?2501h"
```

وستلاحظ أن الطرفية صارت تدعم عرض النصوص العربية من اليمين إلى اليسار الآن (بعد إغلاق الطرفية وفتحها من جديد):



```
mhsabbagh@ubuntu2204:~$ السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، الشكل الجديد هكذا #
mhsabbagh@ubuntu2204:~$ sudo apt autoremove
[sudo] password for mhsabbagh:
Building dependency tree...
Reading state information...
0  سيتم ترقيتها، 0  مثبتة حديثاً، 1  لإزالتها و 157  لم يتم ترقيتها.
After this operation, 15,4 kB disk space will be freed.
هل تريد الاستمرار؟ [Y/n]
```

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، الشكل الجديد هكذا #
 القراءة قوائم الحزم ... تم 0%
 سيتم إزالة الحزم التالية:
 systemd-hwe-hwdb
 0 سيتم ترقيتها، 0 مثبتة حديثاً، 1 لإزالتها و 157 لم يتم ترقيتها.
 After this operation, 15,4 kB disk space will be freed.
 هل تريد الاستمرار؟ [Y/n]

يمكنك إضافة الأمر المذكور إلى نهاية ملف bashrc. (ملف مخفي في مجلد المنزل الخاص بك، يُنفذ عند كل مرة تُفتح

الطرفية فيها تلقائياً)، مما يؤدي إلى تطبيق هذا الأمر تلقائياً في كل طرفية تفتحها دون الحاجة لكتابتها دونك كل مرة. فقط من سطر الأوامر حرر الملف:

```
nano ~/.bashrc
```

وانزل إلى نهاية الملف واتكتب الأمر السابق، ثم اخرج عبر الضغط على X + Ctrl، أو إن شئت فيمكنك تحرير الملف بأي طريقة تريدها.

فرض اتجاه RTL في طرفية لينكس

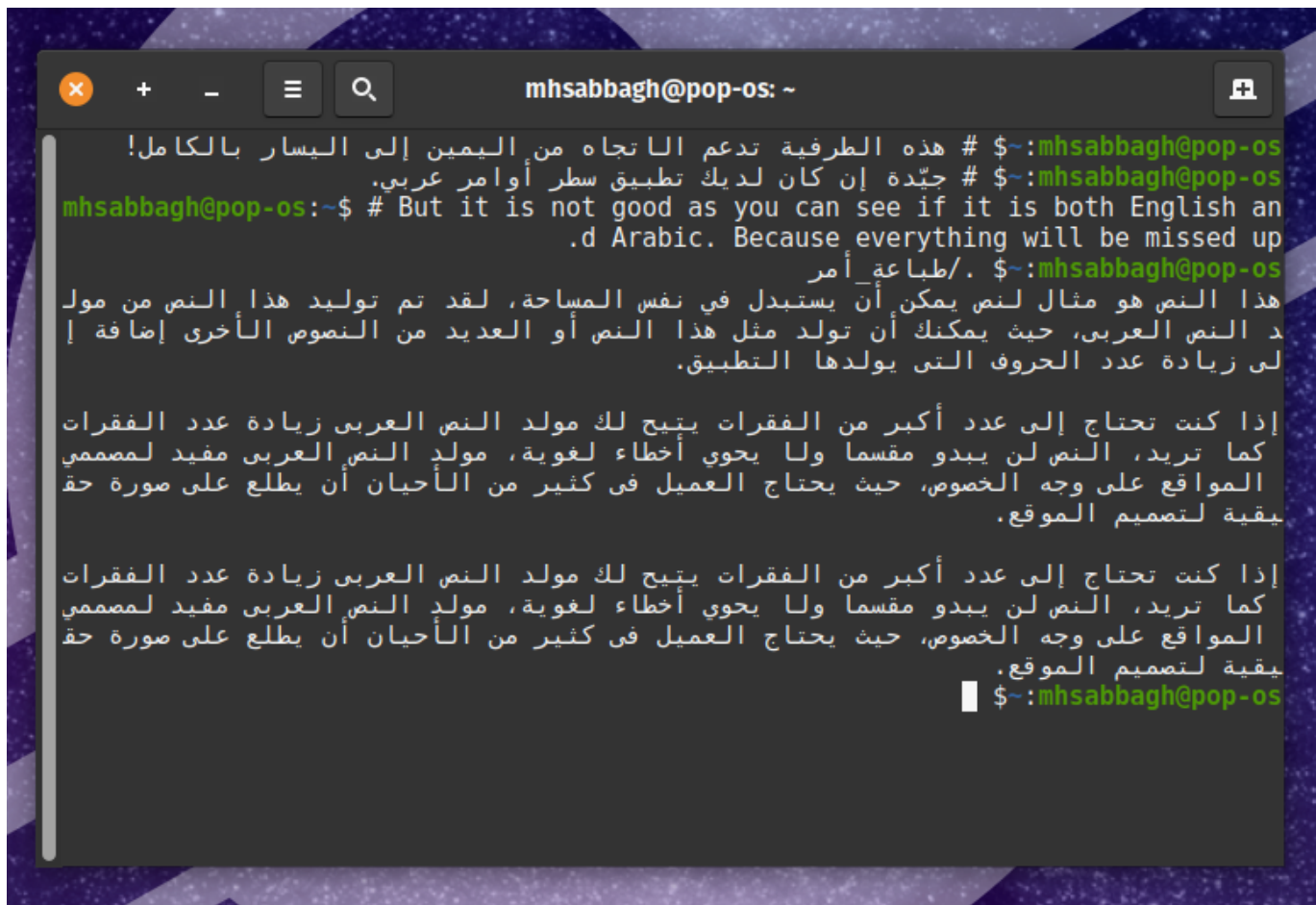
 جميع هذه الأوامر تتطلب إغلاق برنامج الطرفية وإعادة تشغيلها من جديد لتأخذ التغييرات عملها مالم تضع الأوامر المذكورة في نهاية ملف .bashrc.

هناك ميزة أخرى في طرفية VTE أكثر تطراً وهي إجبار جميع النصوص - بغض النظر عن كونها أجنبية أو عربية - على أن تكون من اليمين إلى اليسار. هذا الخيار ليس جيداً ليكون هو الخيار الافتراضي لطرفية لينكس لأن معظم الأوامر والنصوص المعروضة في الطرفية تكون باللغات الأجنبية، وبالتالي لن تُعرض بشكل جيد إن أُجبرت على أن تكون باتجاه RTL، لكنه قد يكون خياراً جيداً إن كنت تريد تطوير تطبيقات سطر أوامر عربية 100%. حينها يمكنك أنت التحكم بجميع النصوص ولا يهمك المستخدمون الأجانب فالبرنامج العربي وموجه للعرب، وبالتالي يمكنك إجبار عرض النصوص كـ RTL في تطبيقك.

ل فعل ذلك، أضف السطر التالي إلى نهاية ملف bashrc الخاص بك:

```
printf "\e[2 k"
```

وستجد بعدها أن جميع النصوص صارت مجبورة على العرض كـ RTL، مما قد يظهر لك بعض العلل المُضحكَة في الطرفية:



mhsabbagh@pop-os: ~ # هذه الطرفيه تدعم الاتجاه من اليمين إلى اليسار بالكامل!
جيدة إن كان لديك تطبيق سطر أوامر عربي.
mhsabbagh@pop-os: ~ # But it is not good as you can see if it is both English and Arabic. Because everything will be mixed up
طباعة أمر .

هذا النص هو مثال لنص يمكن أن يستبدل في نفس المساحة، لقد تم توليد هذا النص من مولد النص العربي، حيث يمكنك أن تولد مثل هذا النص أو العديد من النصوص الأخرى إضافة إلى زيادة عدد الحروف التي يولدتها التطبيق.

إذا كنت تحتاج إلى عدد أكبر من الفقرات يتيح لك مولد النص العربي زيادة عدد الفقرات كما تريد، النص لن يبدو مقسما ولا يحوي أخطاء لغوية، مولد النص العربي مفيد لمصممي المواقع على وجه الخصوص، حيث يحتاج العميل في كثير من الأحيان أن يطلع على صورة حقيقة لتصميم الموقع.

إذا كنت تحتاج إلى عدد أكبر من الفقرات يتيح لك مولد النص العربي زيادة عدد الفقرات كما تريد، النص لن يبدو مقسما ولا يحوي أخطاء لغوية، مولد النص العربي مفيد لمصممي المواقع على وجه الخصوص، حيث يحتاج العميل في كثير من الأحيان أن يطلع على صورة حقيقة لتصميم الموقع.

ـ \$ mhsabbagh@pop-os

تابع المثال التالي لرؤية كيفية تطوير تطبيق سطر أوامر عربي 100% باتجاه RTL.

مثال برمجي على تطبيق طرفية عربى على لينكس

طبع من موقع:

/https://linux-2-day.com - لينكس اليوم

الرابط الدائم:

<https://linux-2-day.com/arabic-support-on-linux-terminal?rev=1674465686>

آخر تحديث: 17:08 2023/12/20

