→ Dans la fenêtre sui s'affiche, choisissez une application pour ouvrir le fichier, par exemple le Bloc-notes Windows.

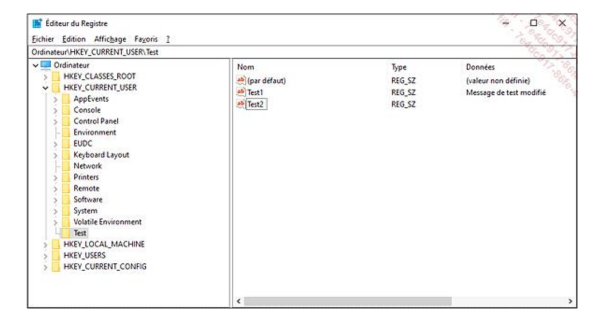
Comme vous pourrez le constater, c'est illisible!

Comparaison des formats de sauvegarde

Voyons maintenant les avantages et les inconvénients des deux formats de sauvegarde :

Un fichier de ruche fera le double de la taille d'un fichier .reg. C'est une image au format binaire de l'arborescence que vous avez sauvegardée. Vous ne pouvez pas importer un tel fichier en vous servant de la commande Regedit ou en double cliquant sur le fichier de ruche. Vous devez cliquer sur **Fichier - Importer** puis sélectionner le fichier de ruche. À l'inverse d'un fichier .reg, l'arborescence existante sera écrasée et son contenu entièrement remplacé par celui du fichier .hiv. Dans le cas d'un fichier .reg, les anciennes valeurs sont conservées. Si deux valeurs portent le même nom, seules les données de la valeur sont éventuellement modifiées. Examinons un exemple d'application pratique :

- Dans le Registre, ouvrez cette branche : HKEY_CURRENT_USER.
- * Créez une nouvelle clé nommée Test.
- → Sélectionnez cette dernière clé puis créez une valeur chaîne nommée Test1.
- Éditez cette valeur puis saisissez un texte quelconque : C'est juste un test.
- → Exportez la clé Test comme un fichier de ruche puis au format REG.
- → Éditez de nouveau la valeur Test1 puis modifiez son contenu.
- Créez alors une seconde valeur chaîne nommée Test2.



- 🦈 Ouvrez l'Explorateur Windows dans l'emplacement où vous avez sauvegardé vos fichiers REG et de ruche.
- → Effectuez un clic droit sur le fichier REG puis sur la commande **Fusionner**.
 - Notez que vous pouvez aussi double cliquer sur le fichier d'enregistrement.
- Confirmez la fusion des données avec le Registre Windows.