

LES NOMS EN [ULE]

1) Compléter les noms suivants (attention aux accords).

- * Il y a beaucoup de véhic..... sur l'autoroute.
- * Il n'y a aucune virg..... dans ce texte.
- * Ce canon provoque un énorme rec.....
- * La pend..... est arrêtée.
- * Cet élève est très fort en calc.....



2) Même exercice.

- * Dans le sang, on trouve des glob..... rouges et blancs.
- * Le rugbyman s'est brisé la clavic..... en entrant dans la mêlée.
- * Ce soir, nous sommes invités par le cons..... d'Italie.
- * Laissez votre manteau dans le vestib..... si vous le souhaitez !
- * La moléc..... d'eau se compose d'oxygène et d'hydrogène.



3) Répondre à ces devinettes avec un nom en -URE ou en -ULE.

- * Je me promène en équilibre sur un fil, je suis un
- * Je suis un petit médicament, je suis une
- * Je suis une partie du genou, je suis la
- * Je suis placée dans un appareil photo, je suis une
- * Je suis une jolie fleur jaune, je suis la

LES NOMS EN [ULE] **CORRECTION**

1) Compléter les noms suivants (attention aux accords).

- * Il y a beaucoup de véhic**ules** sur l'autoroute.
- * Il n'y a aucune virg**ule** dans ce texte.
- * Ce canon provoque un énorme rec**ul**.
- * La pend**ule** est arrêtée.
- * Cet élève est très fort en calcul**ul**.

2) Même exercice.

- * Dans le sang, on trouve des glob**ules** rouges et blancs.
- * Le rugbyman s'est brisé la clavic**ule** en entrant dans la mêlée.
- * Ce soir, nous sommes invités par le cons**ul** d'Italie.
- * Laissez votre manteau dans le vestib**ule** si vous le souhaitez !
- * La molé**cule** d'eau se compose d'oxygène et d'hydrogène.

3) Répondre à ces devinettes avec un nom en -URE ou en -ULE.

- * Je me promène en équilibre sur un fil, je suis un **fumambule**.
- * Je suis un petit médicament, je suis une **pilule**.
- * Je suis une partie du genou, je suis la **rotule**.
- * Je suis placée dans un appareil photo, je suis une **pellicule**.
- * Je suis une jolie fleur jaune, je suis la **renoncule**.