

EXERCICE 1 :

| | |
|-------------------------|----------------|
| Nom du fichier à rendre | print_alphabet |
| Fonction autorisée | write() ; |

```
void      print_alphabet(void);
```

La fonction devra afficher l'alphabet dans l'ordre croissant sur une seule ligne et en minuscule.

EXERCICE 2 :

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Nom du fichier à rendre | print_reverse_alphabet |
| Fonction autorisée | write() ; |

```
void      print_reverse_alphabet(void);
```

La fonction devra afficher l'alphabet en commençant par 'z' sur une seule ligne et en minuscule.

EXERCICE 3 :

| | |
|-------------------------|--------------|
| Nom du fichier à rendre | print_number |
| Fonction autorisée | write() ; |

```
void      print_number(void);
```

La fonction devra afficher tous les chiffre dans l'ordre croissant sur une seule ligne.

EXERCICE 4 :

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Nom du fichier à rendre | print_reverse_number |
| Fonction autorisée | write() ; |

```
void      print_reverse_number(void);
```

La fonction devra afficher tous les chiffre dans l'ordre décroissant sur une seule ligne.