

Devoir 3

Ex 1 :

```
> const pi=3.14;
< undefined
> pi=17
✖ ▶ Uncaught TypeError: Assignment to constant variable. VM1410:1
   at <anonymous>:1:3
> |
```

Oui les résultats sont les mêmes.

Ex 2 :

```
> var mng = 64.2
< undefined
> let det = 11
< undefined
> typeof(mng)
< 'number'
> typeof(det)
< 'number'
```

Ex 3 :

```
> let pro =5
< undefined
> let sh = 7
< undefined
> pro = pro * sh
< 35
```

Ex 4 :

```
> let largeur = 10;
< undefined
> let longueur = 30;
< undefined
> let perimetre = (longueur + largeur) * 2;
< undefined
> let perimetre = (longueur + largeur) * 2
< undefined
> perimetre = (longueur + largeur ) *2
< 80
```

On obtient pas le résultat attendu, il faut ainsi mettre des parenthèses pour calculer en priorité longueur + largeur avant de faire la multiplication.