

GRAPH LIGHT

Prise en main

LYCÉE

Paramétrages
Calculs
Conversion

CASIO



CLASSWIZ

Réinitialiser la calculatrice :

Dans le menu **CALCUL** appuyer sur **CONFIG** (☰)

```
Paramètre calcul▶
Paramètre systèm▶
Réinitialiser ▶
Mode d'emploi ▶
```

```
Config & données▶
Mém variables ▶
Tout ▶
```

```
Réinitialis OK ?
Tout
Oui
Annuler
```

Changer d'unité d'angle :

Dans le menu **CALCUL** appuyer sur **CONFIG** (☰).

```
Paramètre calcul▶
Paramètre systèm▶
Réinitialiser ▶
Mode d'emploi ▶
```

```
Saisie/Résultat ▶
Unité d'angle ▶
Arrondi ▶
Forme complexe ▶
```

```
◉ Degré
○ Radian
○ Grade
```

Changer le FORMAT d'un résultat (décimal, notation scientifique ...)

Dans le menu **CALCUL** une fois le calcul exécuté, appuyer sur **FORMAT** (⊞).

```
Deg
√E
12
56
3
14
```

```
Standard
Décimal
Fractionnaire
Notation scient.
```

```
Deg
√E
12
56
0.2142857143
```

Retrouver les calculs précédents :

Dans le menu **CALCUL** une fois les calculs exécutés, appuyer sur (↶).

```
Deg
√E
Rép+3
13
```

```
Deg
√E
Rép+3
10
```

```
Deg
√E
Rép+3
7
```

```
Deg
√E
Rép+3
4
```

Utiliser une fonctionnalité qui n'est pas présente sur le clavier (exemple : conversion)

Dans le menu **CALCUL** appuyer sur **CATALOG** (⊞) puis naviguer dans le catalogue avec le pavé directionnel pour choisir la fonctionnalité recherchée (ici on convertit 3km/h en m/s).

```
Calcul numérique▶
Angl/Coord/Sexag▶
Trigonométrie ▶
Conversion unité▶
```

```
Vitesse ▶
Température ▶
```

```
km/h▶m/s m/s▶km/h
```

```
Deg
√E
3km/h▶m/s
5
6
```