

=====

Enoncé de l'exercice

=====

Saisir le salaire annuel brut de l'utilisateur et en déduire son salaire mensuel net (70% du brut / 12), arrondi à 2 décimales .

=====

Exercice correctement résolu par POULENARD Alexandre

=====

```
salaire_brut_annuel = float(input("Saisir votre salaire brut annuel : "))
salaire_mensuel_net = (salaire_brut_annuel * 0.70) / 12

print(f"Votre salaire mensuel net est de {salaire_mensuel_net:.2f} euros")
```

=====

Solutions alternatives

=====

1. En utilisant **.format()** :

```
salaire_annuelle_brut = float(input("Saisir le salaire annuel brut : "))
```

```
salaire_mensuelle_net = (0.70 * salaire_annuelle_brut) / 12
```

```
print("Le salaire net mensuel est de {:.2f} €".format(salaire_mensuelle_net))
```