

### Exercice 1

Tabac info service

D'après le site [www.tabac-info-service.fr](http://www.tabac-info-service.fr):

Les jeunes de 12 à 25 ans qui fument régulièrement consomment en moyenne 10 cigarettes par jour.

1. Jean a commencé à fumer à 14ans. Combien de cigarettes aura-t-il fumer à 16ans? Et à 25ans?
2. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec le nombre de cigarettes qu'il a consommé.
3. Le prix moyen d'une cigarette est de 0,325€ en 2016. Combien aura-t-il dépensé à 16ans? Et à 25ans?
4. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec la somme dépensée dans les cigarettes.

### Exercice 1

Tabac info service

D'après le site [www.tabac-info-service.fr](http://www.tabac-info-service.fr):

Les jeunes de 12 à 25 ans qui fument régulièrement consomment en moyenne 10 cigarettes par jour.

1. Jean a commencé à fumer à 14ans. Combien de cigarettes aura-t-il fumer à 16ans? Et à 25ans?
2. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec le nombre de cigarettes qu'il a consommé.
3. Le prix moyen d'une cigarette est de 0,325€ en 2016. Combien aura-t-il dépensé à 16ans? Et à 25ans?
4. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec la somme dépensée dans les cigarettes.

### Exercice 1

Tabac info service

D'après le site [www.tabac-info-service.fr](http://www.tabac-info-service.fr):

Les jeunes de 12 à 25 ans qui fument régulièrement consomment en moyenne 10 cigarettes par jour.

1. Jean a commencé à fumer à 14ans. Combien de cigarettes aura-t-il fumer à 16ans? Et à 25ans?
2. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec le nombre de cigarettes qu'il a consommé.
3. Le prix moyen d'une cigarette est de 0,325€ en 2016. Combien aura-t-il dépensé à 16ans? Et à 25ans?
4. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec la somme dépensée dans les cigarettes.

### Exercice 1

Tabac info service

D'après le site [www.tabac-info-service.fr](http://www.tabac-info-service.fr):

Les jeunes de 12 à 25 ans qui fument régulièrement consomment en moyenne 10 cigarettes par jour.

1. Jean a commencé à fumer à 14ans. Combien de cigarettes aura-t-il fumer à 16ans? Et à 25ans?
2. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec le nombre de cigarettes qu'il a consommé.
3. Le prix moyen d'une cigarette est de 0,325€ en 2016. Combien aura-t-il dépensé à 16ans? Et à 25ans?
4. Déterminer la fonction qui relie le nombre de jour depuis que Jean a commencé à fumer avec la somme dépensée dans les cigarettes.