

Mon titre

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris.

$$f(x) = 2x + 1 + \frac{1}{x} ; g(x) = (x^2 + 1)^3.$$

$$\int_0^4 x dx = ?.$$

$$A = \frac{\text{base} \times \text{hauteur}}{2}.$$

Code Python

```
nb = int(input("Saisir un entier Python positif"))
if (nb %7 == 0) :
    print(f"{nb} est bien divisible par 7")
#endif

def f(x) :
    return x**2
```