

N°15028

Trouver une primitive de  $f$  sur  $\left] -\frac{1}{3}; +\infty \right[$ .

$$f : x \mapsto \frac{12}{2 + 6x}$$

On donnera directement l'expression algébrique de  $F(x)$



**Correct** 😊

Valider

Suivant ▶