

Grandeurs informationnelles
ou physiques d'entrée du
sommateur dans le domaine
de Laplace

Grandeurs informationnelles
ou physiques de sortie du
sommateur dans le domaine
de Laplace

$E_1(p)$

$E_2(p)$

$S(p)$

$E_3(p)$

Symbole du
comparateur-
sommateur:

$$S(p) = E_1(p) - E_2(p) + E_3(p)$$

