



Mise sous forme canonique

Mettre chacun des polynômes suivants sous forme canonique puis donner son tableau de variation.

$$P(x) = x^2 + 6x + 5$$

$$Q(x) = x^2 + 4x + 11$$

$$R(x) = x^2 - 2x + 3$$

$$S(x) = x^2 + 5x + 2$$

$$T(x) = -x^2 - 8x + 1$$

$$P(x) = 3x^2 + 6x + 5$$