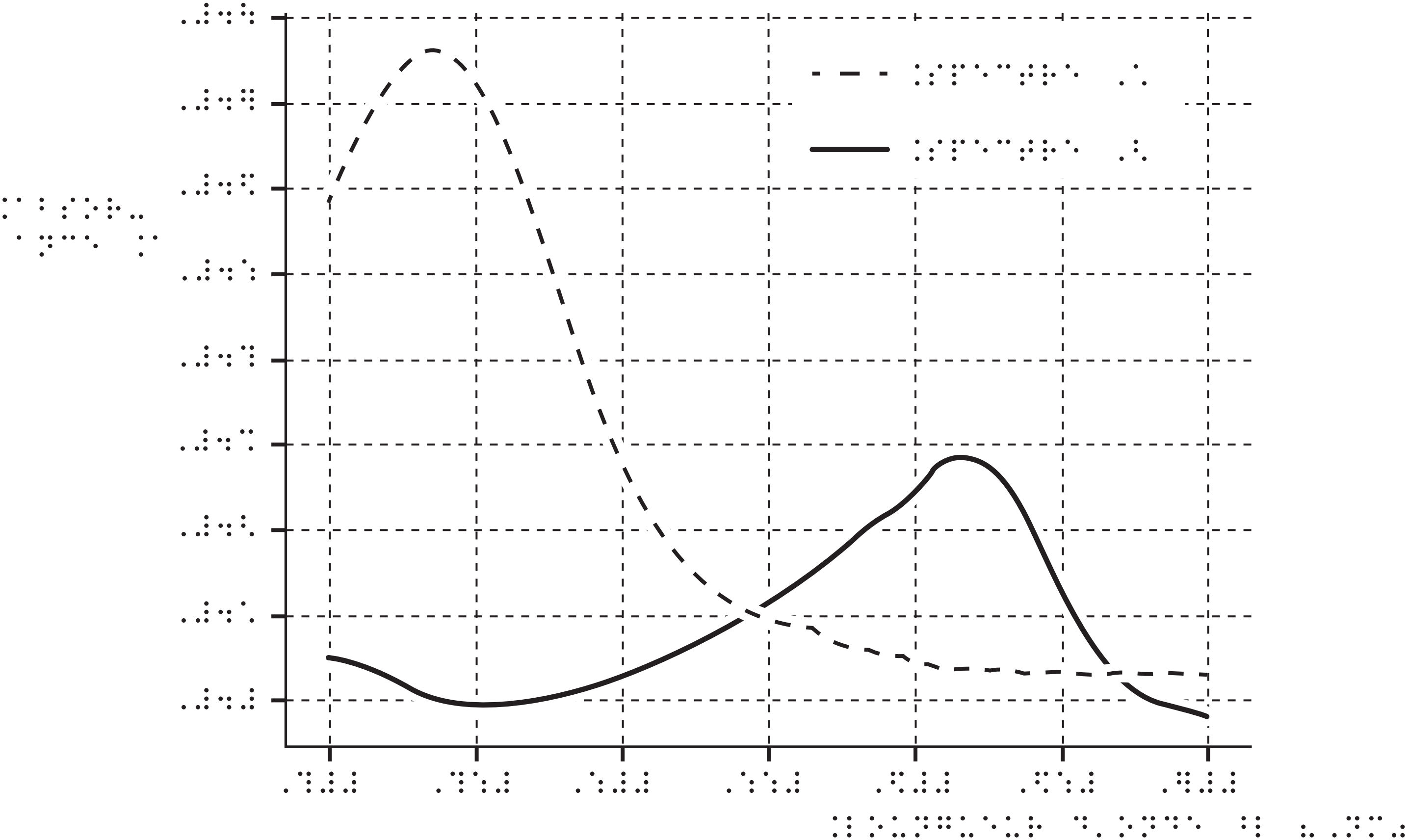
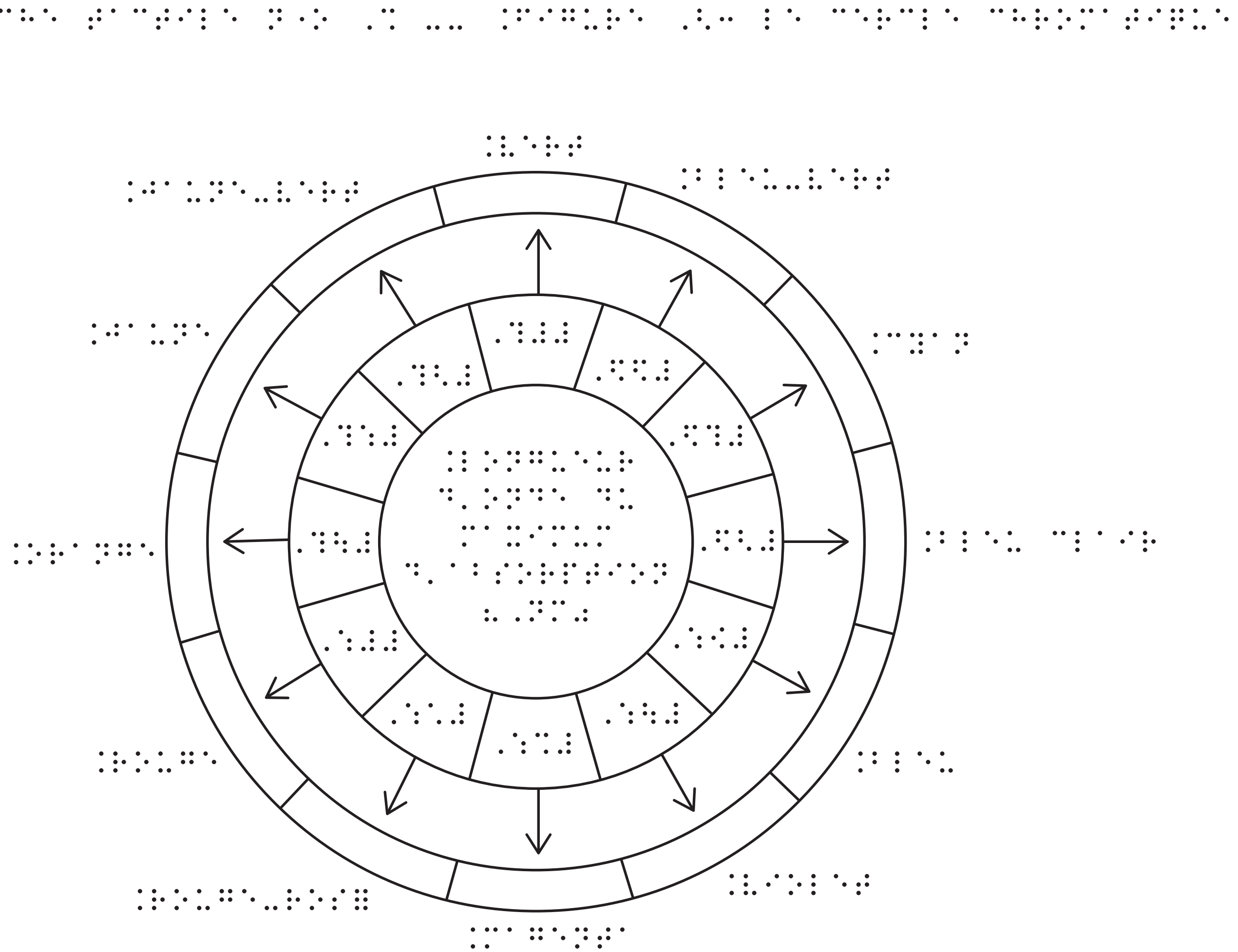


Figure 1 : spectres d'absorption des formes acide et basique du bleu de bromothymol. Le graphique illustre les courbes d'absorption en fonction de la longueur d'onde (nm) pour les formes acide (HIn) et basique (In⁻) du bleu de bromothymol. L'axe des ordonnées représente l'absorbance (A) et l'axe des abscisses représente la longueur d'onde (λ en nm).





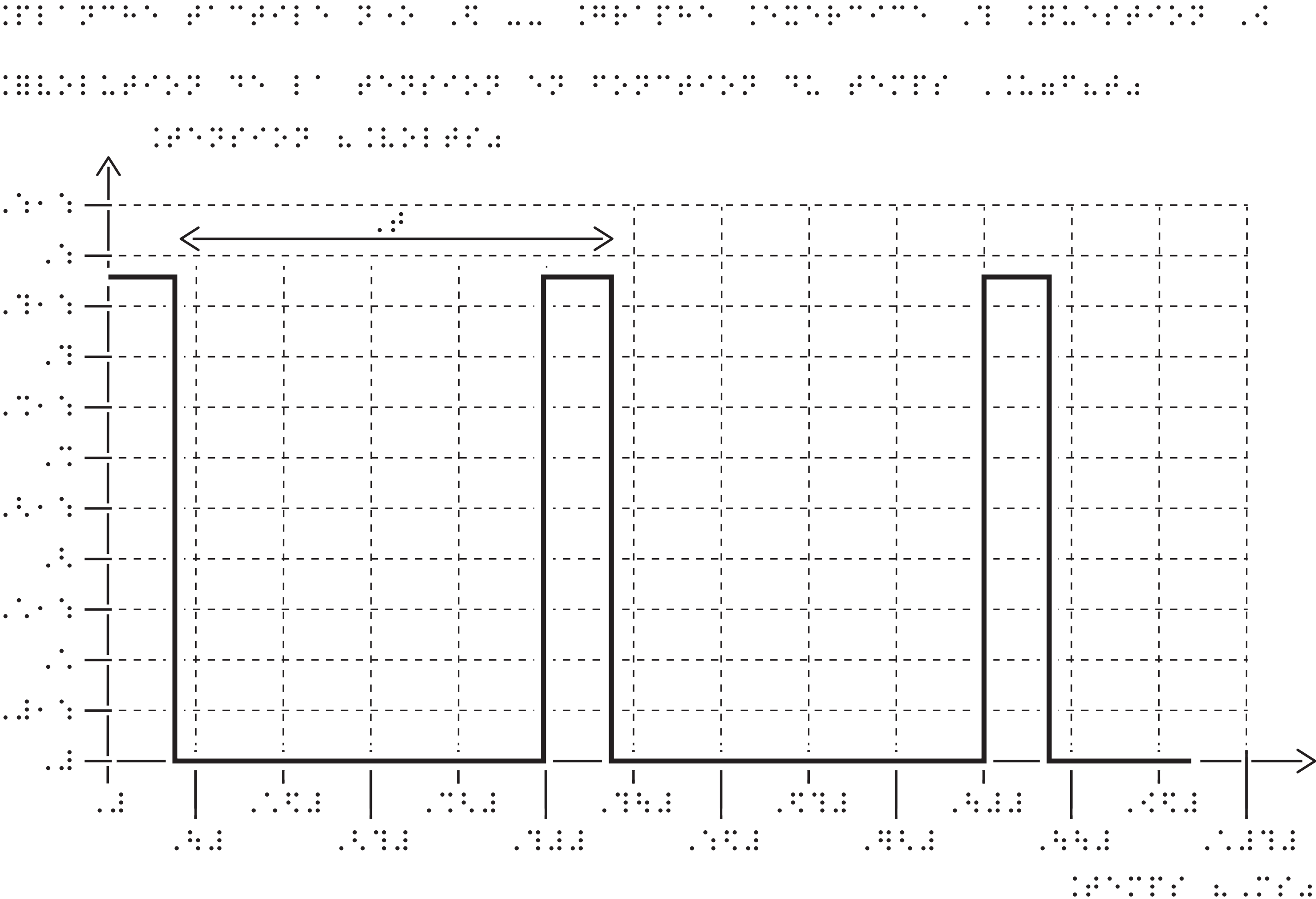


Diagramme de distribution du couple BBTH+/BBT

—x—

—o—

