

Méthode de calcul de la superficie des dispositifs publicitaires

> Enseigne composée de lettres apposées sur un immeuble



Superficie de l'enseigne : $2 \times 5 = 10 \text{ m}^2$

> Enseigne composée d'un panneau sur laquelle est inscrite le nom du magasin (hors moulures)



Superficie de l'enseigne : $1,2 \times 7 = 8,4 \text{ m}^2$

> Enseigne composée d'une forme et d'un texte



Superficie de l'enseigne : $3 \times 10 = 30 \text{ m}^2$