

Quelle est l'aire d'un hexagone régulier de côté 1 si l'on prend comme unité d'aire celle d'un triangle équilatéral de côté 3 ?

$$A/ \frac{2}{3}$$

$$B/ 2$$

$$C/ \frac{5}{6}$$

$$D/ \frac{3}{4}$$

$$E/ 1$$