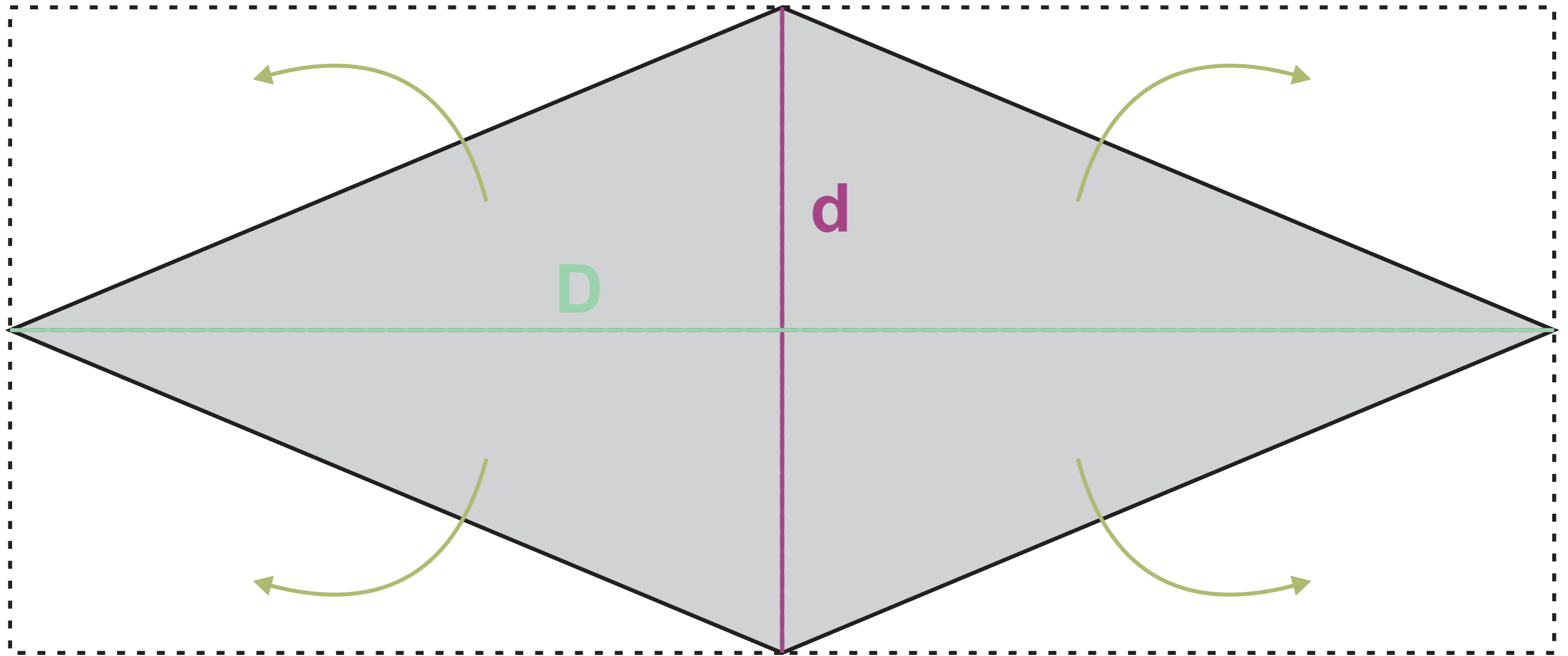


De oppervlakte van
www.Beveren-Leie.be

een driehoek is:

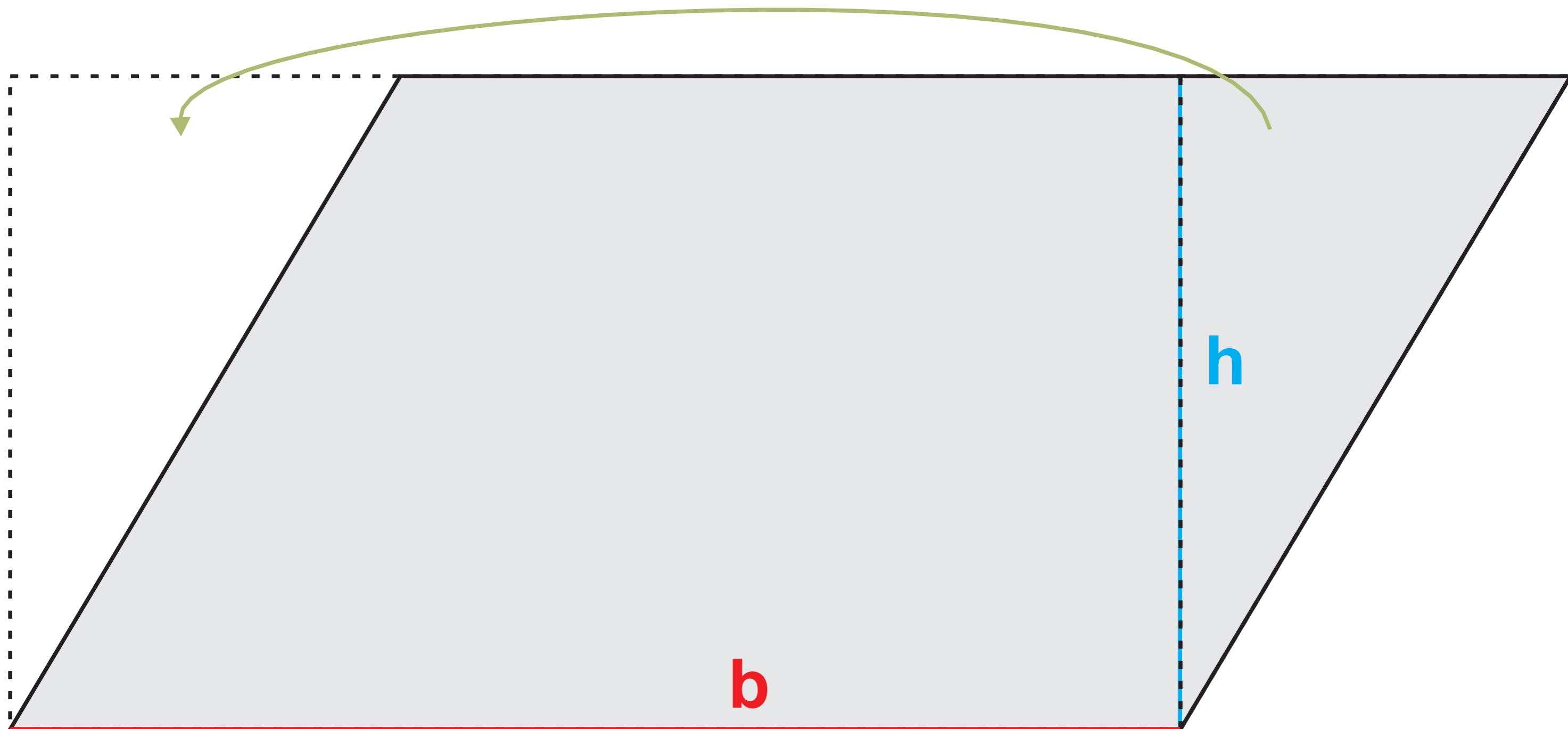
$$\frac{b \times h}{2}$$



De oppervlakte van
www.Beveren-Leie.be

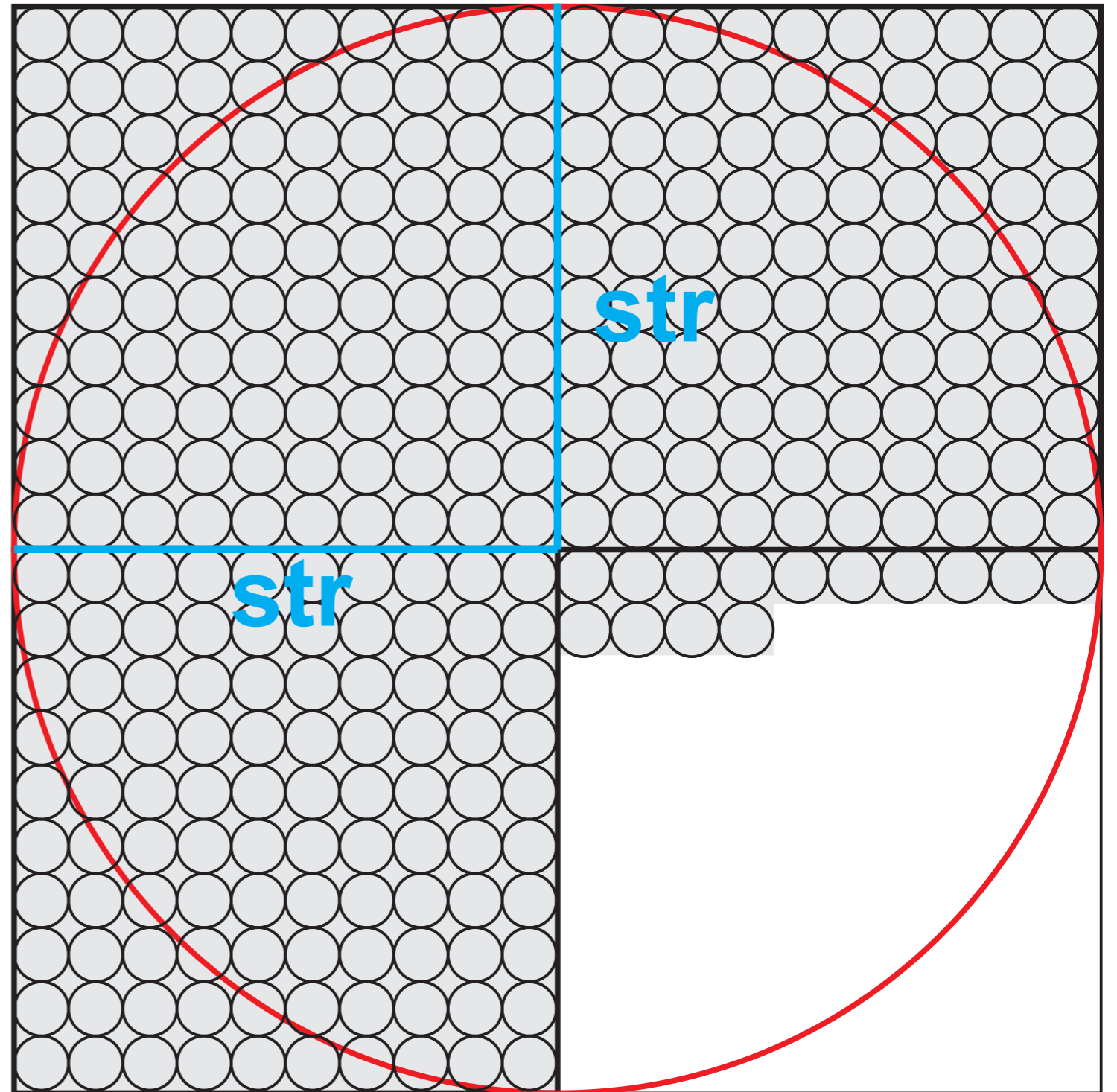
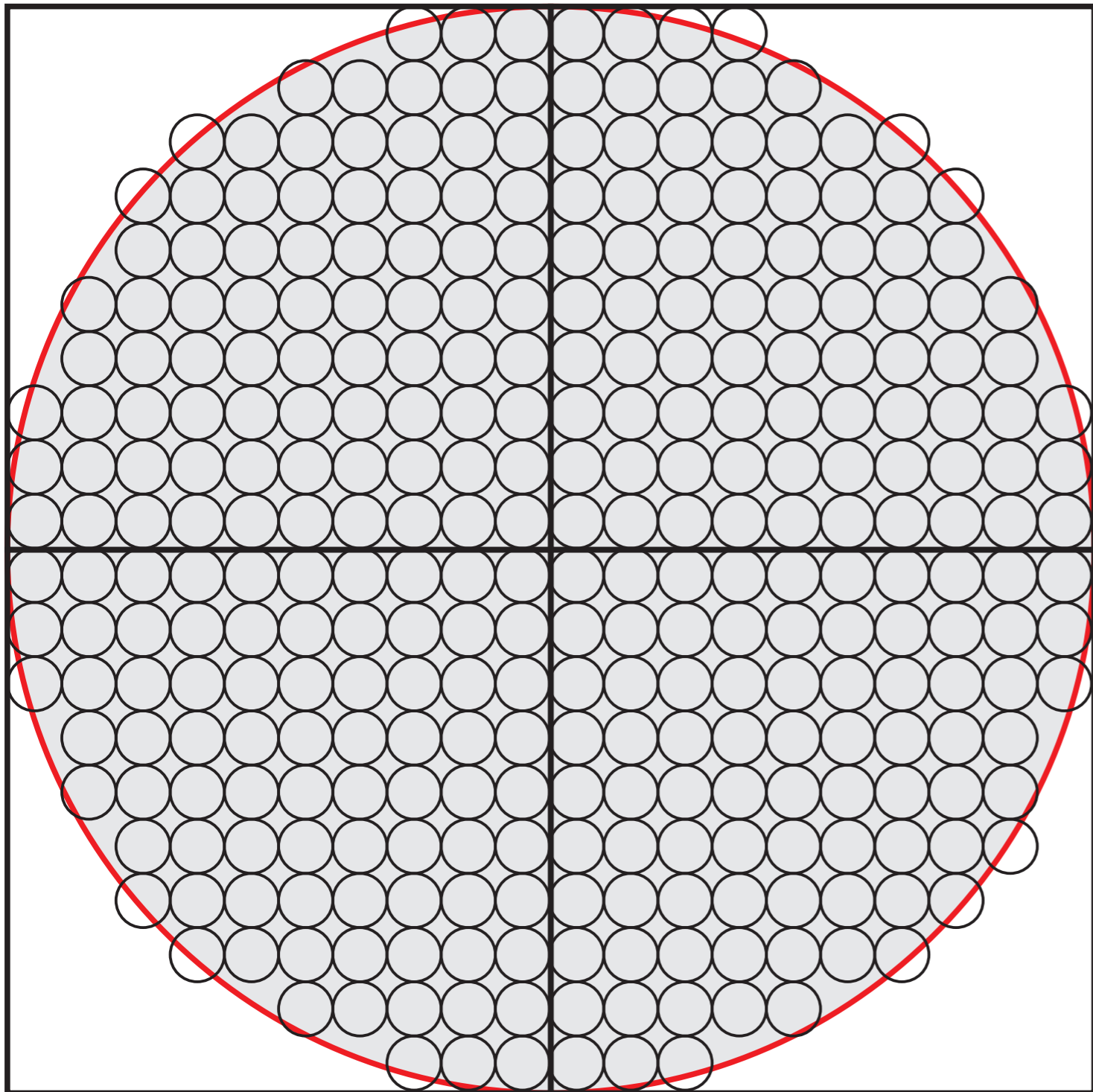
een ruit is:

$$\frac{D \times d}{2}$$



De oppervlakte van
www.Beveren-Leie.be
een **parallellogram** is:

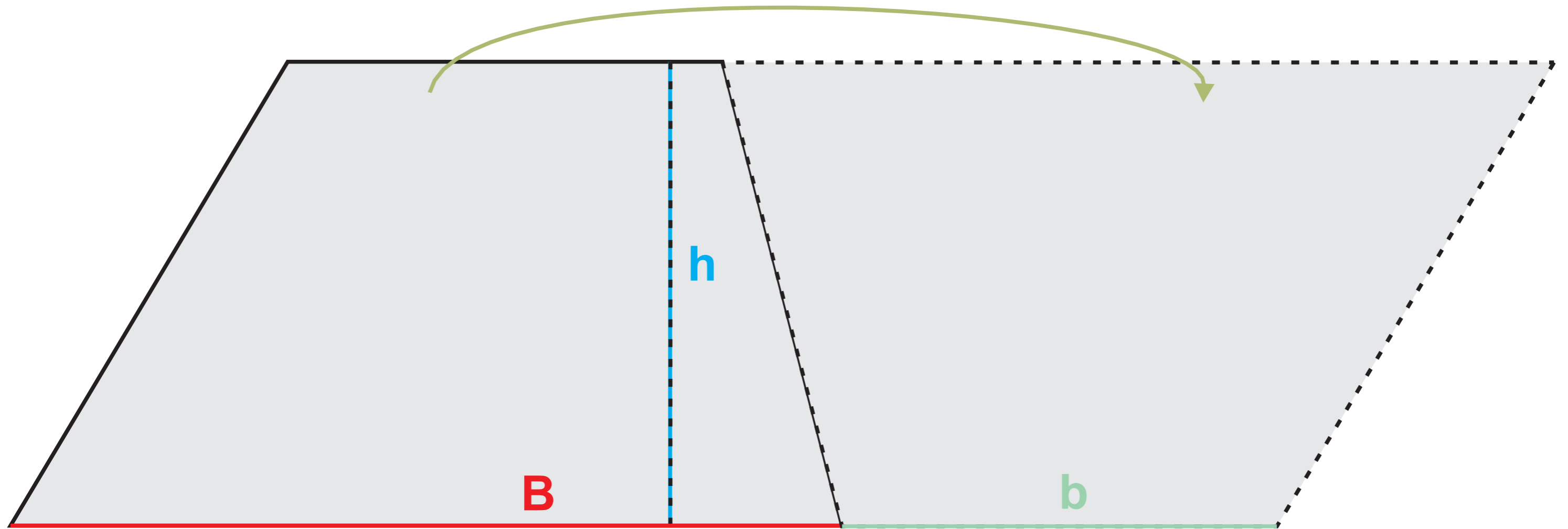
$$b \times h$$



De oppervlakte van
www.Beveren-Leie.be

een Cirkel is:

$$\text{str} \times \text{str} \times 3,14$$



De oppervlakte van
www.Beveren-Leie.be

een trapezium is:

$$\frac{(B + b) \times h}{2}$$

(of verdeel in 2 driehoeken)