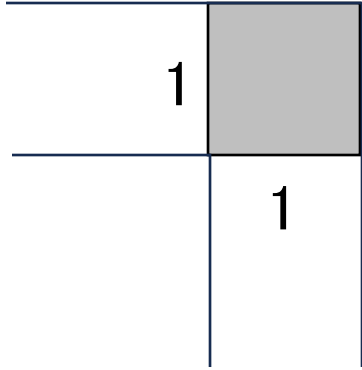


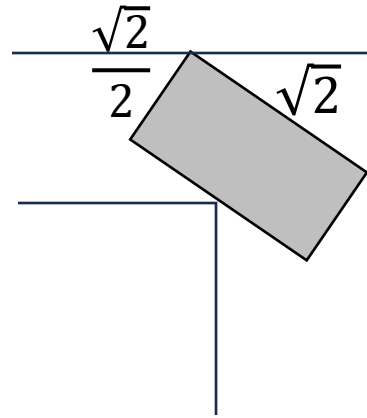
ソファ問題

正方形



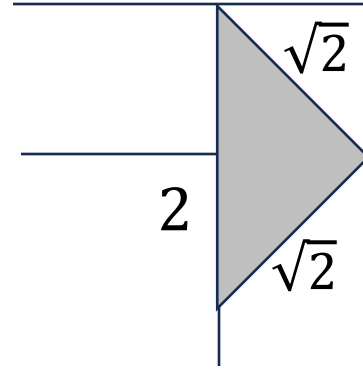
面積: 1

長方形



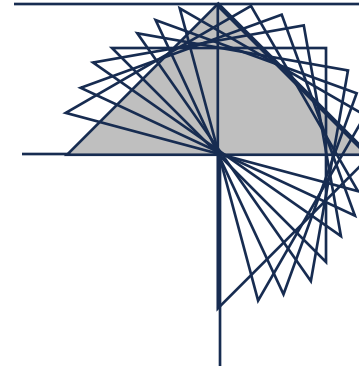
面積: 1

三角形

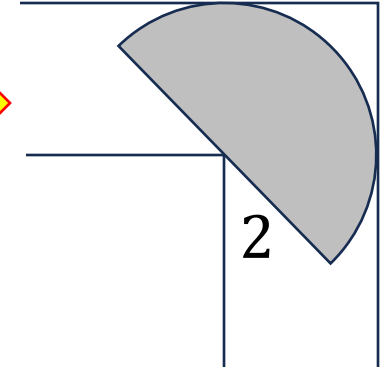


面積: 1

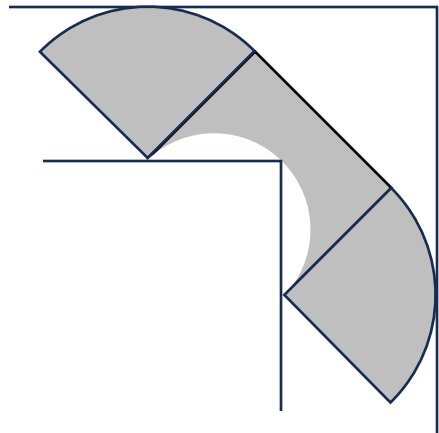
三角形を回転してみる



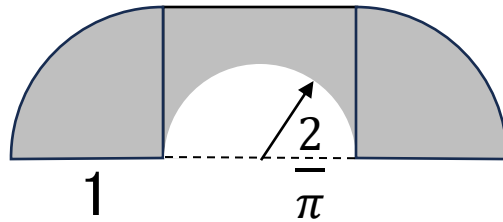
半円



面積: $\frac{\pi}{2} \approx 1.57$



ハマスレー型



面積: $\frac{\pi}{2} + \frac{2}{\pi} \times 2 - \frac{\pi}{2} \left(\frac{2}{\pi}\right)^2 \approx 2.206$

ガーバー型

