



$Q := 1 \text{ N}$   
 $L := 1 \text{ mm}$   
 $a := 1 \text{ mm}$

Réaction d'appui

$$R_A := \frac{Q \cdot a}{L}$$

$$R_B := \frac{Q \cdot (a + L)}{L}$$

Effort tranchant

Moment de flexion

Moment sur appui B

Déformée

Flèche