

7

Moyenne de =

Sur face du mur

$$2,70 \times 5,10 = 13,5 \text{ m}^2$$

à déduire sur face porte + fenêtre

$$(1,24 \times 2,17) + 0,10 \times 1,24$$

Longueur
épaisseur
de l'arc
de l'arc

la porte

$$2,25 + 0,12 = 2,37$$

Sur face moyenne de MUR

$$13,5 - 2,37 = 11,13 \text{ m}^2$$

MUR 2

$$\text{Hauteur moyenne} \quad 3,7 \times 2,7 = 9,99$$

Longueur du mur

