



La figure ci-contre étant donnée :

a) les droites  $(AD)$  et  $(MB)$  sont parallèles ;

b) en centimètre, les mesures réelles sont  $JD = 3$  ;  $JB = 1,8$  ;  $MJ = 3,6$  ;  
 $AD = 4$ .

Calcule les longueurs  $MB$  et  $AJ$ .

*Écris le détail des calculs et les propriétés utilisées dans ce cadre.*

Réponse :  $MB = \dots\dots\dots$  et  $AJ = \dots\dots\dots$