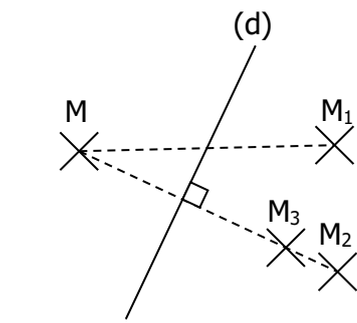
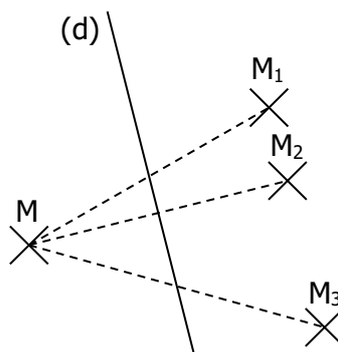


**EXERCICE 1 :**

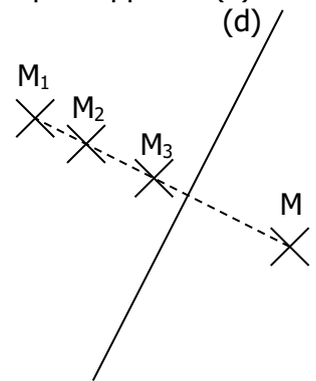
Pour chaque figure, lequel des points  $M_1$ ,  $M_2$  ou  $M_3$  semble être le symétrique de  $M$  par rapport à  $(d)$  ?



$M_1$      $M_2$      $M_3$



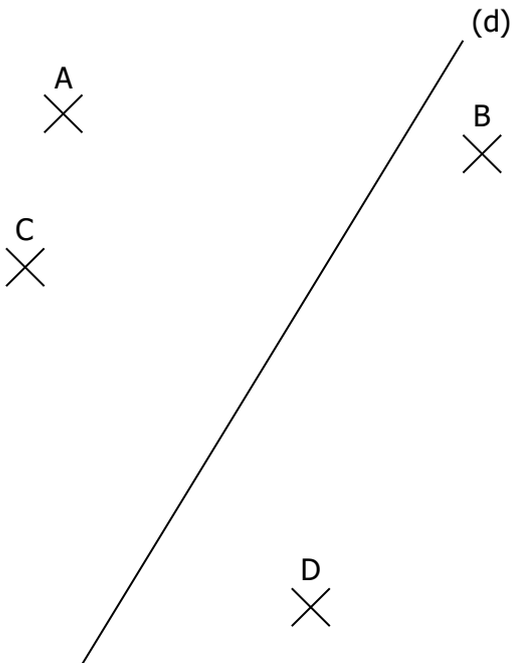
$M_1$      $M_2$      $M_3$



$M_1$      $M_2$      $M_3$

**EXERCICE 2 :**

**a.** Construire les symétriques de A, B, C et D par rapport à  $(d)$  en utilisant l'équerre et le compas :



**b.** Construire les symétriques de E, F, G et H par rapport à  $(\Delta)$  en utilisant l'équerre et le compas :

