

EX

1

Dans chaque cas, tracer la droite **parallèle** à la droite  $(d)$  qui passe par le point  $M$ .

 $M_{\times}$  $(d)$  $M_{\times}$  $(d)$  $M_{\times}$  $(d)$ 

EX

2

1. Tracer la droite  $(d_1)$  parallèle à  $(BC)$  passant par  $A$ .
2. Tracer la droite  $(d_2)$  parallèle à  $(AB)$  passant par  $C$ .
3. Tracer la droite  $(d_3)$  parallèle à  $(AC)$  passant par  $B$ .

