

ES9 Une, deux, trois droites à tracer

- a) Trace une droite d qui ne soit ni horizontale ni verticale.
- b) Trace une droite $e \perp d$. Note le point d'intersection par P .
- c) Trace une droite $f \parallel e$ située à 3 cm de e . Y a-t-il plusieurs possibilités ?
- d) Que peux-tu dire de la position de f par rapport à d ?