

La pyramide $SABCD$ est posée sur un plan horizontal H . La verticale du point S coupe H en s . Dans le plan H , on a dessiné deux points X et Y .

- Dessiner l'intersection de la pyramide et de la verticale de Y .
- Dessiner l'intersection de la pyramide et de la verticale de X .
- Dessiner l'intersection de la pyramide et du plan vertical passant par X et Y .

