

Exercice 11 : pyramide à base rectangulaire

Sur la pyramide $SABCD$ à base rectangulaire ci-dessous, H est le pied de la hauteur.

Donner les positions relatives des droites suivantes.

- 1) (AB) et (CD)
- 2) (SA) et (BD)
- 3) (HA) et (SC)
- 4) (BH) et (DB)

