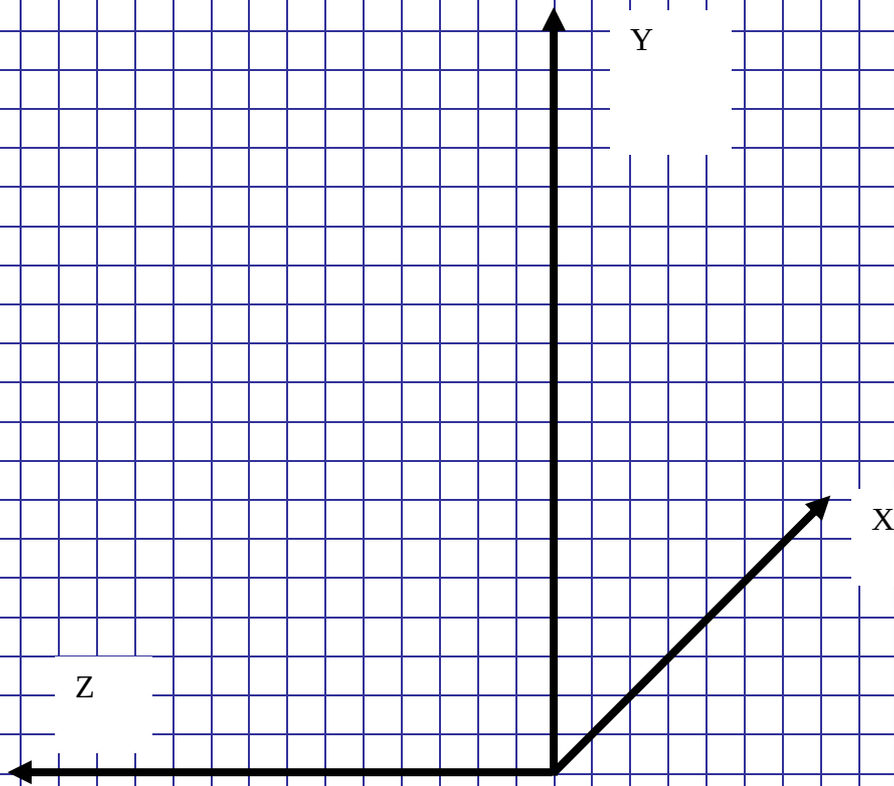


Assonometria cavaliere



L'ASSONOMETRIA CAVALIERA FA RIFERIMENTO A TRE ASSI: X, Y, Z
L'ASSE X FORMA UN ANGOLO A 45° RISPETTO ALL'ORIZZONTALE E AL VERTICALE
LE MISURE DELLE DIMENSIONI RIFERITE AGLI ASSI Y ; Z RISPECCHIANO QUELLE REALI (SCALA 1:1)
LE MISURE DELLE DIMENSIONI RIFERITE ALL'ASSE X VANNO RIDOTTE ALLA METÀ (SCALA 1:2)
Disegna nello spazio sottostante un cubo di 4 cm di lato