

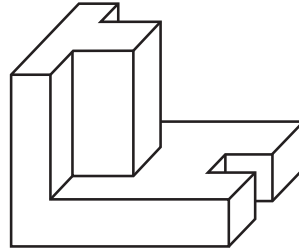
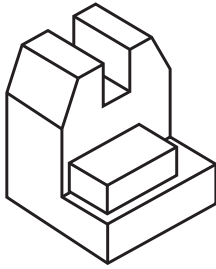
Rzuty aksonometryczne

.....
Imię i nazwisko

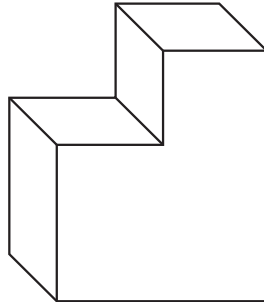
.....
Data

.....
Klasa

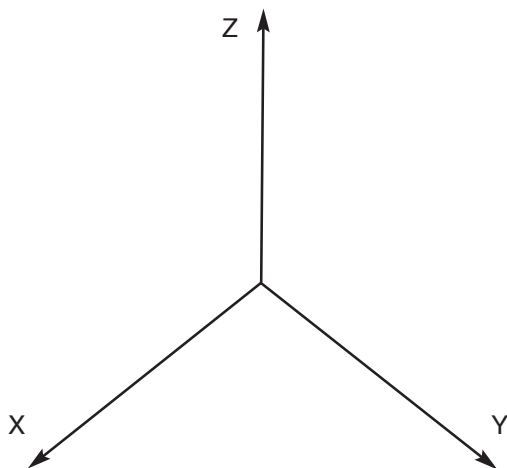
- 1** Wstaw znak „x” w kratkę obok rysunku przedstawiającego bryłę w rzucie izometrycznym.



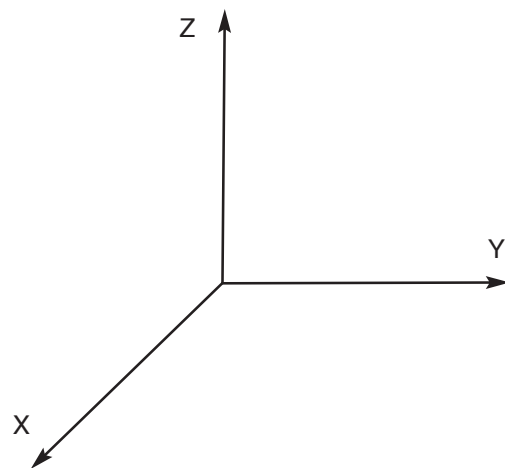
- 2** Wykreśl przedstawioną bryłę w izometrii i dimetrii ukośnej.



Izometria

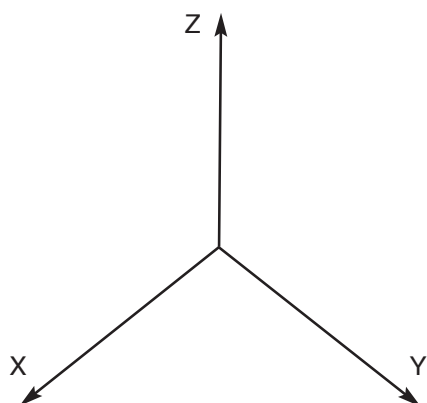


Dimetria ukośna

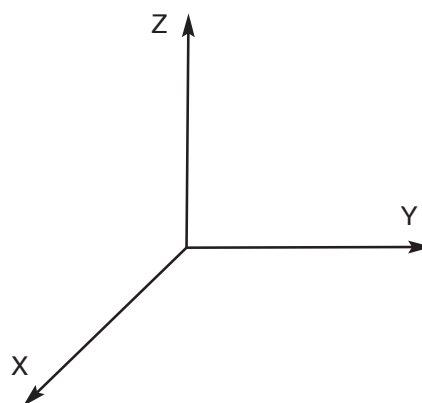


3 Przedstaw literę „X” w dimetrii ukośnej i w izometrii.

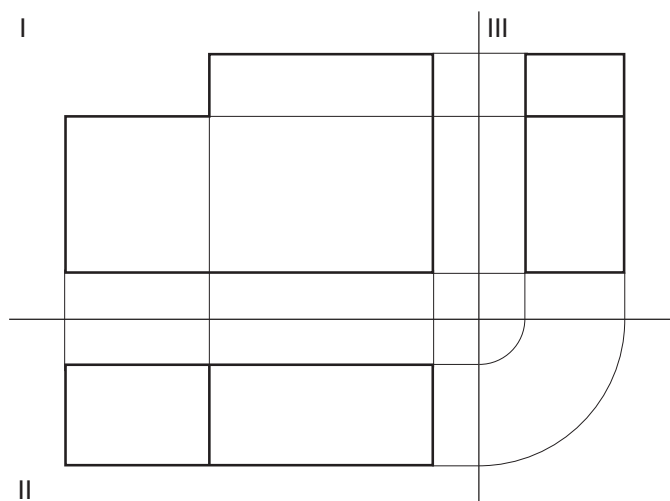
Izometria



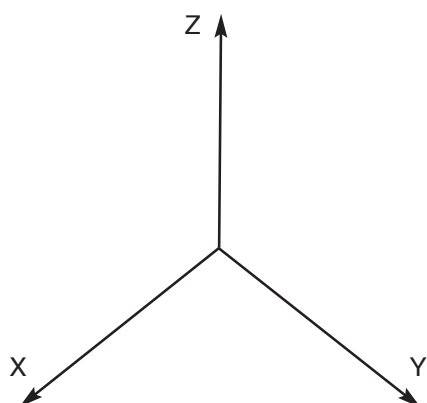
Dimetria ukośna



4 Na podstawie rzutu prostokątnego przedstawionej bryły wykonaj jej rzut w izometrii i dimetrii ukośnej.



Izometria



Dimetria ukośna

