

```
[X=(a+(s*a*(-1))+(((sin(theta)*sin(t)*(1+(cos(t)*(-1))))*(-1))+cos(theta)*cos(t)*(1+(cos(t)*(-1))))*(-1))*((sin(theta)*(a+(cos(t)*(1+(cos(t)*(-1))))*(-1))*(-1))+cos(theta)*sin(t)*(1+(cos(t)*(-1)))))*(((sin(t)*a)+(cos(t)*sin(t)*a*(-1))+cos(theta)*sin(theta)*(-2))+cos(theta)*cos(t)*sin(theta)*4)+cos(theta)*cos(t)*sin(theta)*a^2)+cos(theta)*(cos(t))^2*sin(theta)*(-2))+cos(theta)*(cos(t))^2*sin(theta)*a*(-2))+((cos(theta))^2*sin(t)*a*(-2))+((cos(theta))^2*cos(t)*sin(t)*a^2)))^((-1))*s*a),Y=((cos(t)*sin(theta))+cos(theta)*sin(t)*(-1))*((sin(theta)*a*(-1))+cos(t)*sin(theta))+((cos(t))^2*sin(theta)*(-1))+cos(theta)*(sin(t)+(cos(t)*sin(t)*(-1)))))*(((sin(t)*a*(-1))+cos(theta)*((sin(theta)*2)+cos(t)*sin(theta)*(-2))+cos(t)*sin(theta)*a*(-2))))+((cos(theta))^2*sin(t)*a^2)))^((-1))*s*a*(-1)]
```