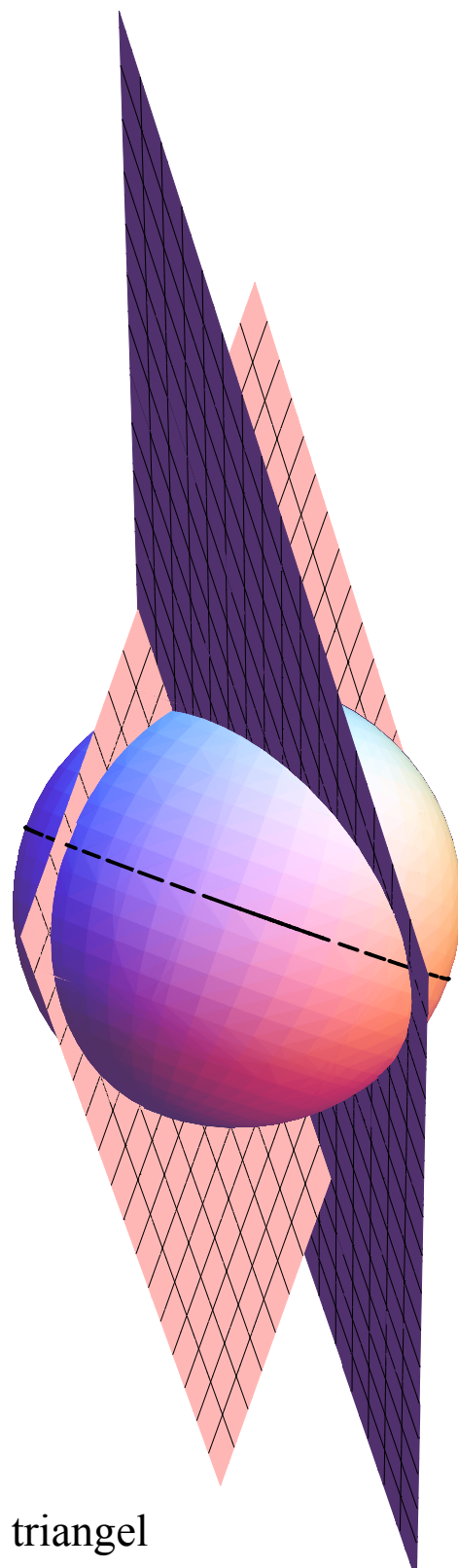


Sfärisk triangel begränsad av tre storcirklar, varav två är skärningen mellan plan genom klotets medelpunkt.

Out[213]=



Sfärisk triangel

```
In[27]:= Show[Graphics3D[Sphere[{0, 0, 0}, 1], PlotRange -> All],  
ParametricPlot3D[s r[t1, f1] + t r[t2, f2], {t, -2, 2}, {s, -2, 2}],  
ParametricPlot3D[s r[t2, f1] + t r[t1, f2], {s, -2, 2}, {t, -2, 2}],  
Graphics3D[{Opacity[0.8], Sphere[{0, 0, 0}, 1], PlotRange -> All}], Boxed -> False]
```