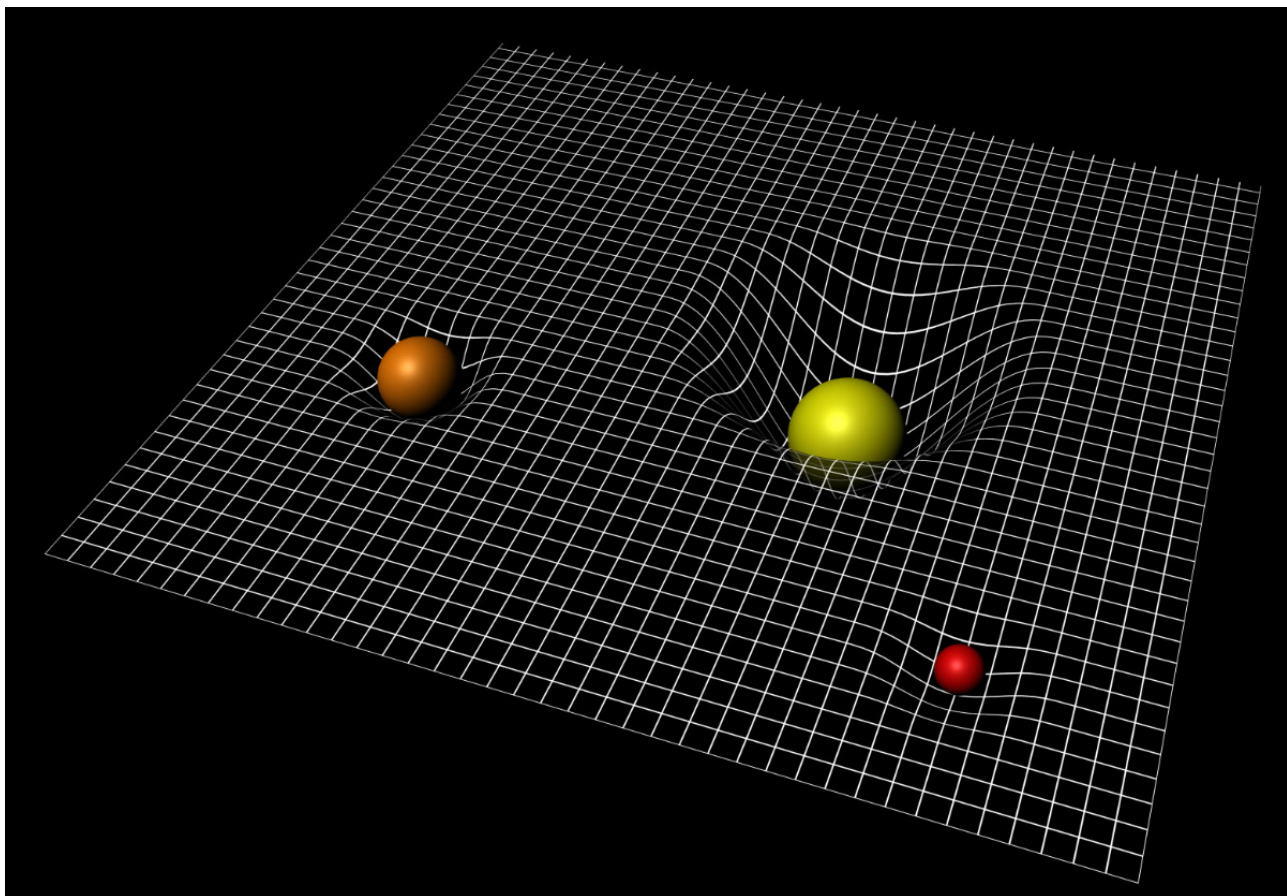


XXI^e siècle

ESA

Courbure de l'espace temps



L'espace-temps de la relativité générale est courbe. Plus un astre est massif et dense, plus la courbure de l'espace-temps qui lui est associé est importante. Illustration ESA.