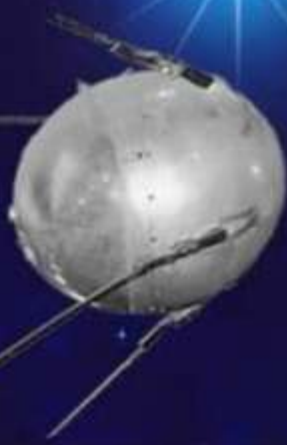


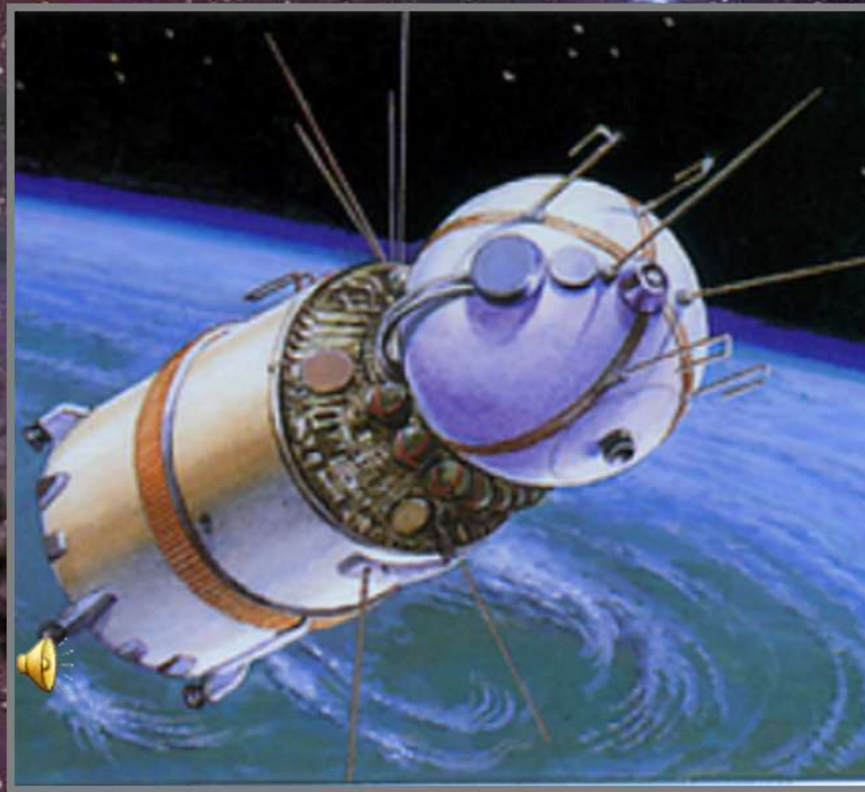


ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

12 АПРЕЛЯ 1961
ГОДА



FORCHEL.RU



Юрий Алексеевич Гагарин космический корабль

«ВОСТОК»

*В космической ракете
С названием «Восток»
Он первый на планете
Подняться к звездам
смог.*

*Поёт об этом песни
Весенняя капель.
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель!*

«Путешествие на планету Математики»



$$5 + 2 = 7$$

$$3 > 2$$



10



5

$$6 - 3 = 3$$



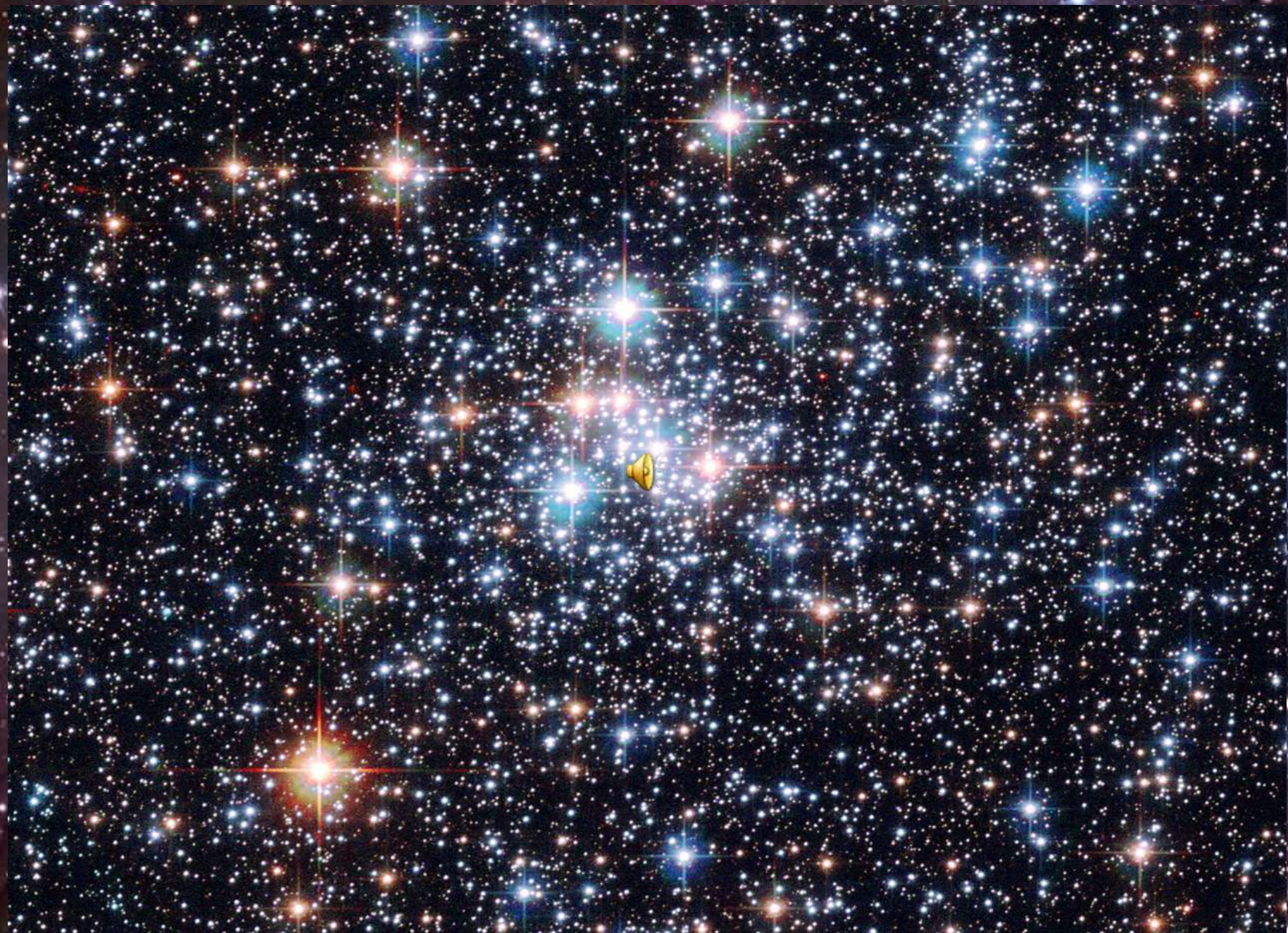
http://www.hoshinavi.com/



星ナビ

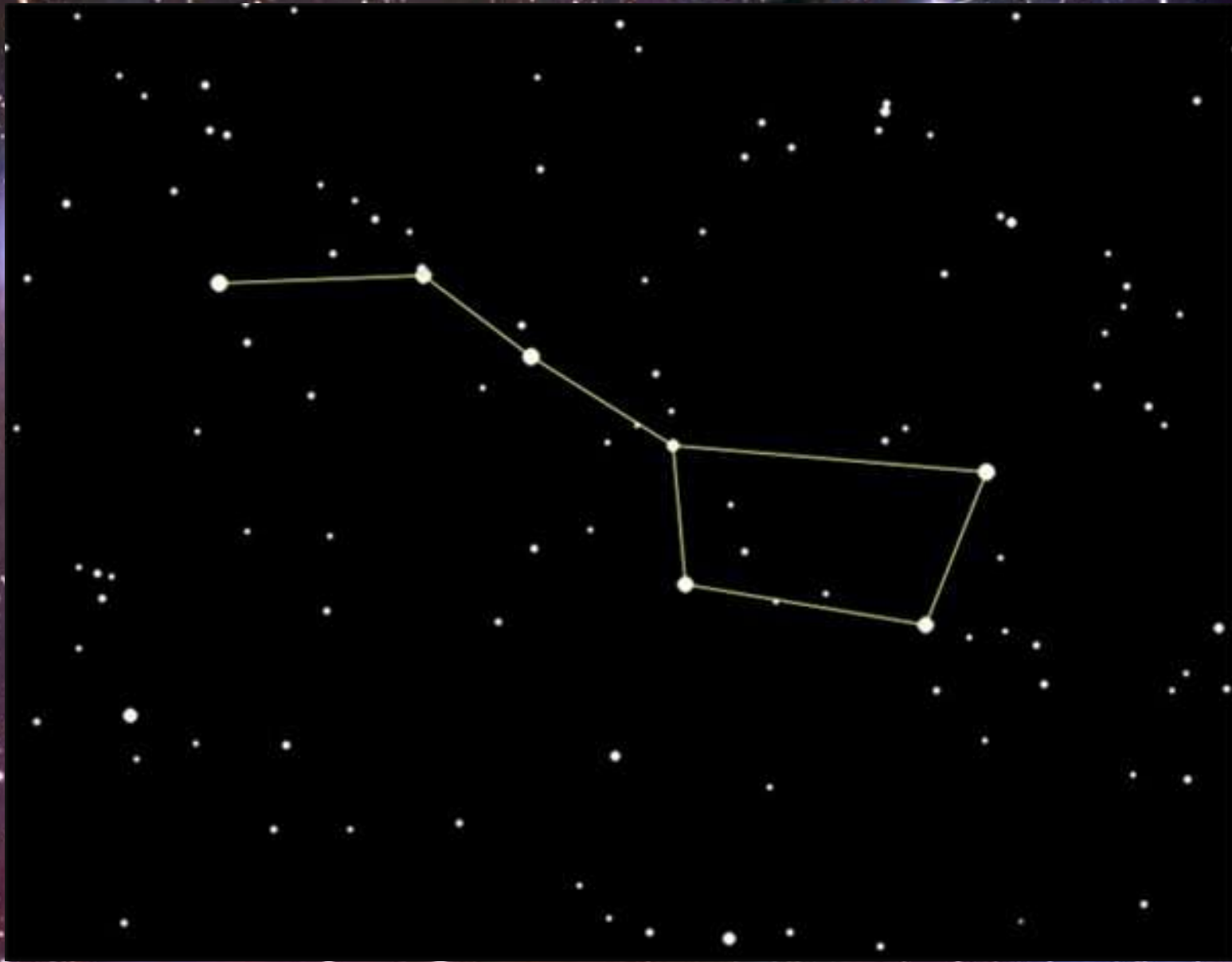
©KAGAYA

<http://www.hoshinavi.com/>

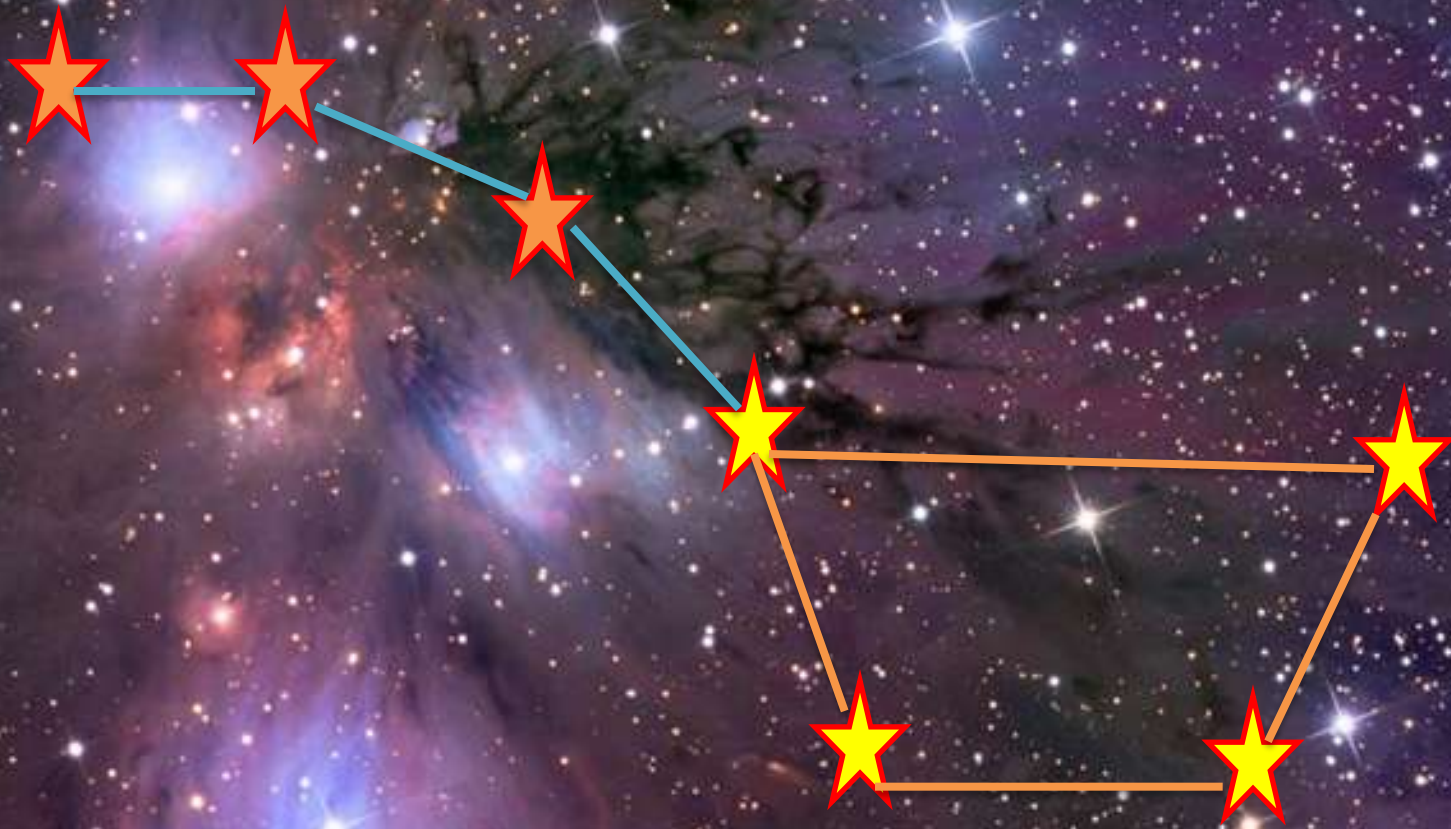


МЛЕЧНЫЙ ПУТЬ





СОЗВЕЗДИЕ



«БОЛШАЯ МЕДВЕДИЦА»

Солнечная система



ПЛАНЕТЫ СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

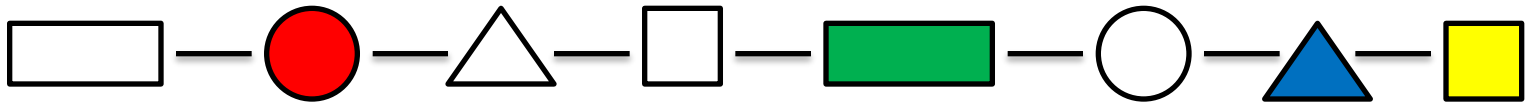
Солнечная система — планетная система, включающая в себя центральную звезду — Солнце — и все естественные космические объекты, обращающиеся вокруг Солнца.



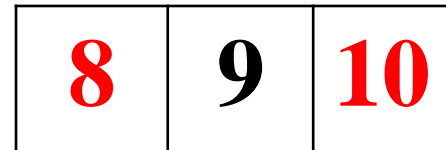
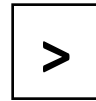
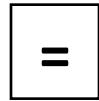


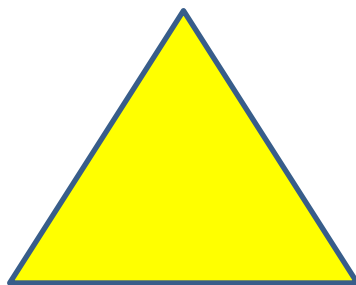
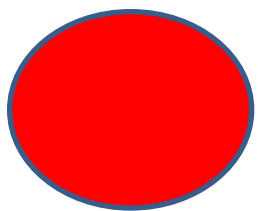


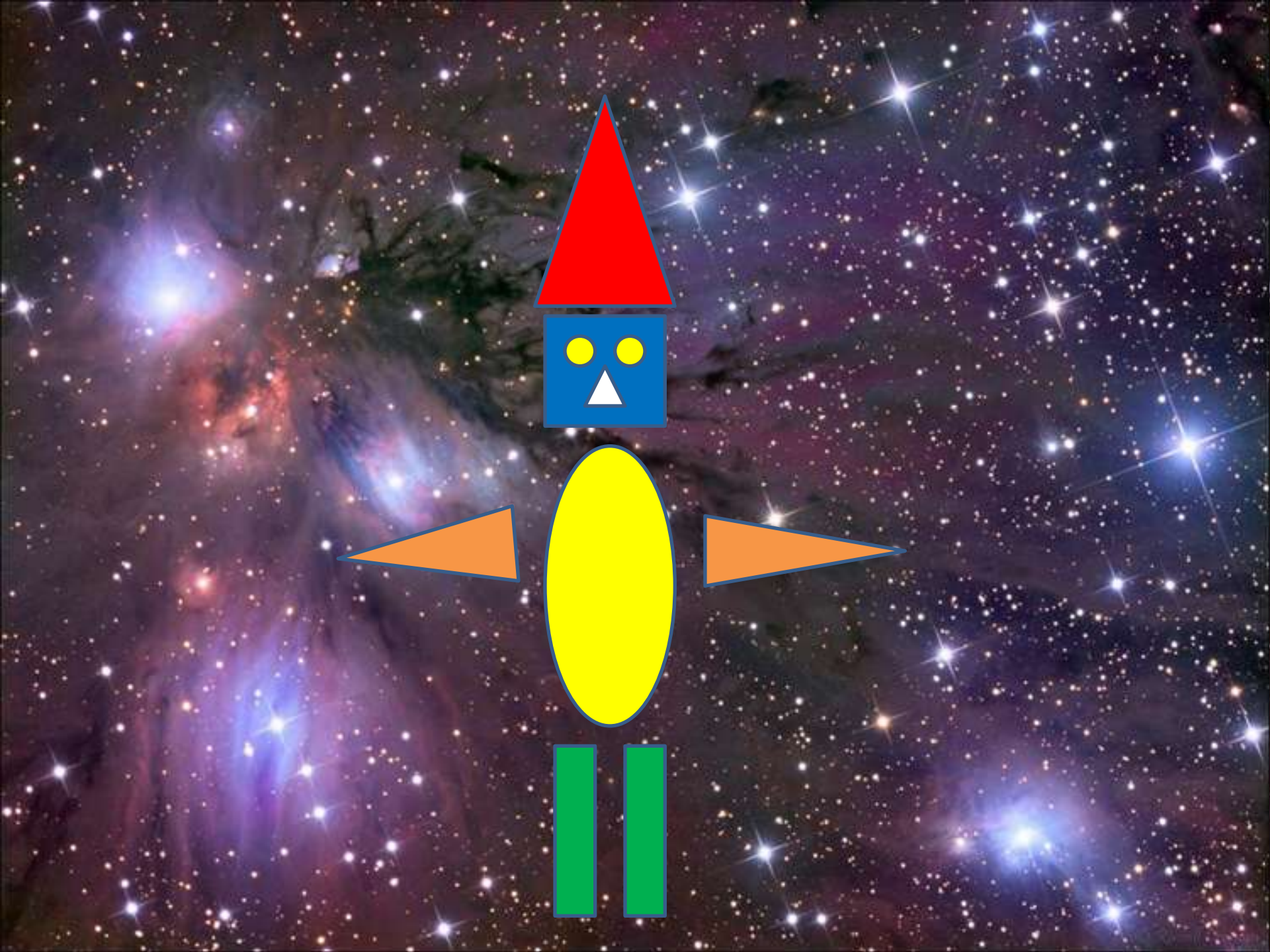
ANDREY
BARKOFF
2004



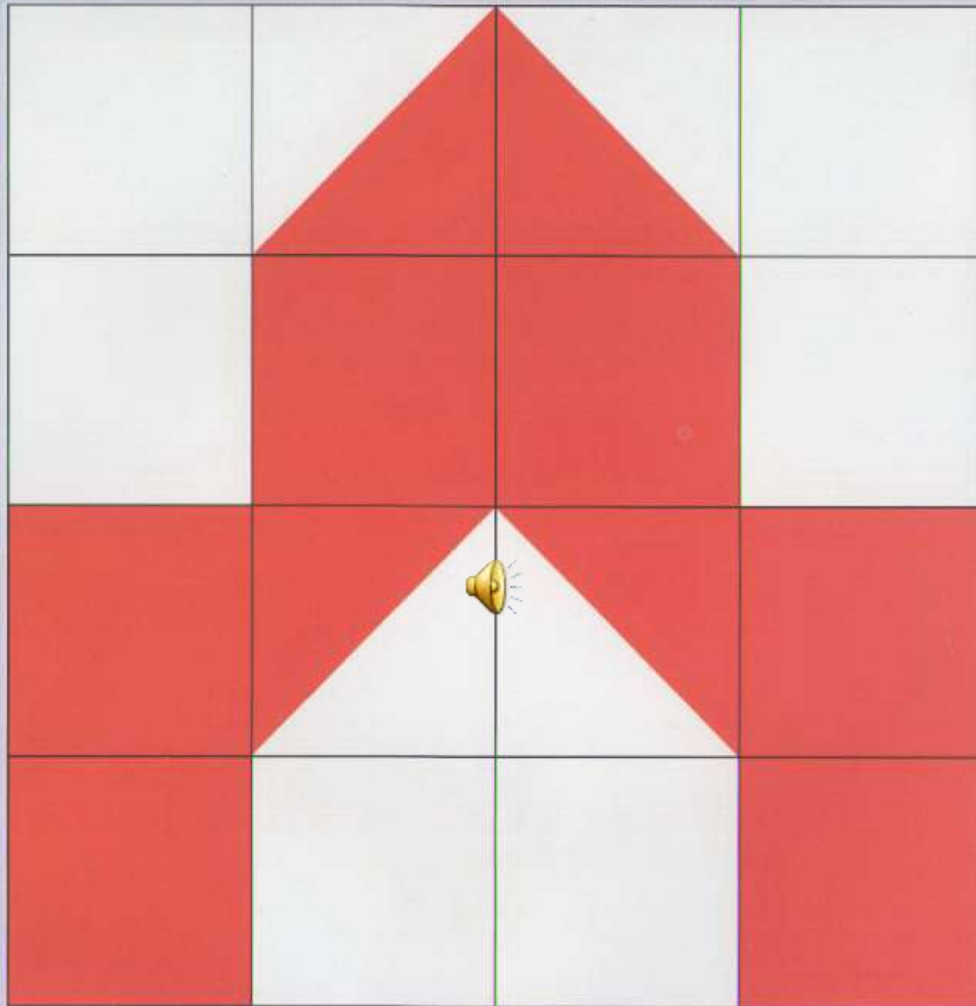
3 < 4, 7 < 8, 10 > 9, 6 = 6, 2 > 1





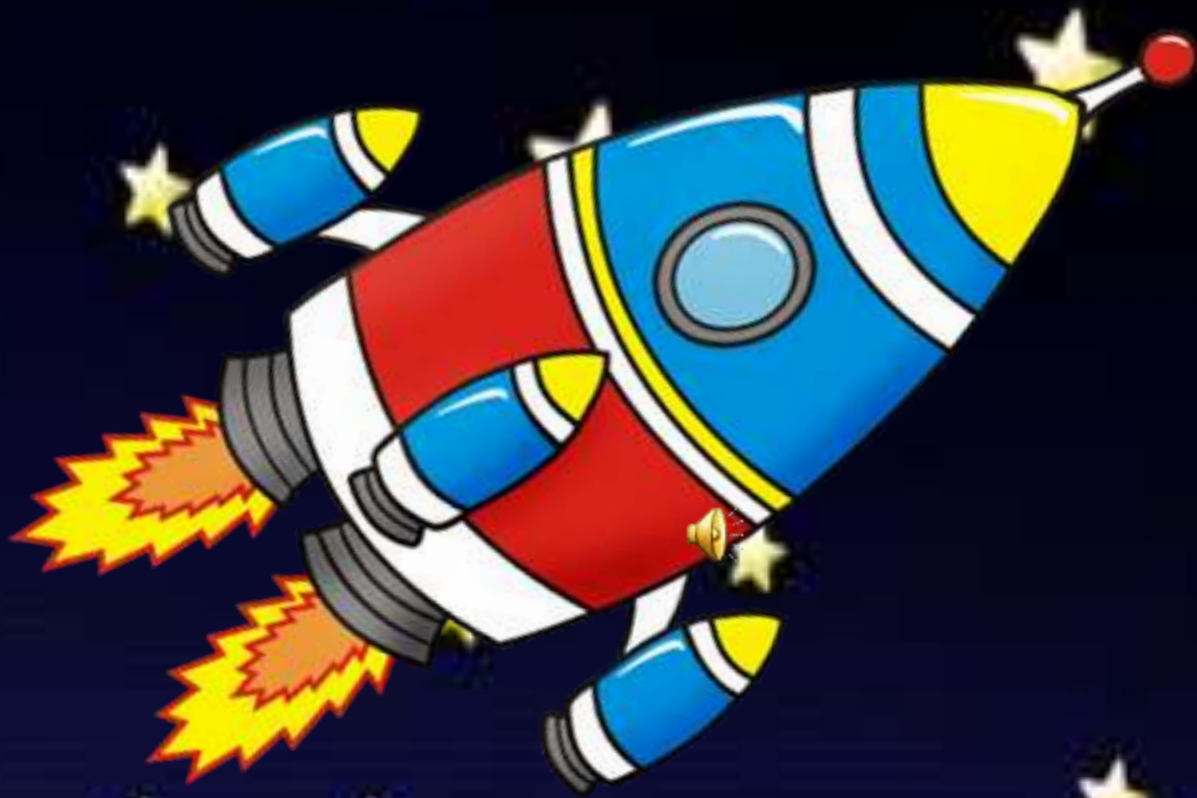


4



PAKETA





Возвращаемся домой,
Счастливого пути!