|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2 |  |  |  |  | 6 |  | 7 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  | 4 |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 1. спутник  2. комета  7. сириус  8. телескоп | 3. меркурий  4. ньютон  5. кратер  6. астрономия  7. солнце |

1. Луна как небесное тело.
2. Небесное тело, состоящее из сгустков твердых частиц и газа. Имеет хвост, направленный в сторону Солнца.
3. Планета, движущаяся по самой близкой к Солнцу орбите.
4. Открыл законы небесной механики.
5. Углубление в поверхности Земли, Луны или других планет.
6. Как называется наука о звездах и планетах?
7. (по вертикали) «Владыка пищи, отец и мать людей». О ком говорили так египтяне?

7.(по горизонтали) Самая яркая звезда на небе.

8. Прибор, предназначенный для наблюдения за небесными телами.