

Komety a meteory



Podívejte se na kratoučké video

<https://www.televizeseznam.cz/video/dobyvanivesmiru/komety-135832>

Napište si zápis

Kometa

- je malé těleso složené především z ledu a prachu,
- obíhá většinou po elipse kolem Slunce.

Stavba komety

- jádro – pevná část komety o velikosti v řádu km až desítek km,
- koma – kulová obálka kolem jádra, složena především z plynů,
- ohon – plyn a prachové částice směřující od Slunce (též označovaný jako chvost nebo ocas).

Nejznámější komety

- Halleyova kometa (perioda návratu je 76 let, naposledy proletěla kolem Země roku 1986)
- Enckeova kometa (perioda návratu je 3 roky a 4 měsíce)
- Halle-Boppova kometa (naposledy 1997)

