**Vraag 1 (10 punten)**

**Astronomische waarneemsatellieten**

Leg uit waarom er astronomische waarneemsatellieten buiten de atmosfeer van de aarde geplaatst worden.

**Vraag 2 (10 punten)**

**Baan rond de aarde**

Leg met het gedachte-experiment van Newton uit hoe een voorwerp in een baan rond de aarde kan komen.

**Vraag 3 (10 punten)**

**Geostationaire satelliet**

Leg uit wat er zo bijzonder is aan een geostationaire satelliet

**Vraag 4 (10 punten)**

**Gewichtloos**

Leg uit waarom je gewichtloos bent in een baan rond de aarde.

**Vraag 5 (10 punten)**

**Satellieten**

Noem 5 functies van satellieten.

**Vraag 6 (10 punten)**

**weersatelliet**

welke aspecten van het weer kun je met een weersatelliet waarnemen?

Onderkant formulier

Onderkant formulier

Onderkant formulier

Onderkant formulier

Onderkant formulier

Onderkant formulier