A22L

```
A22: S(x,y) stehe für 'x ist schwerer als y'. Drücke in Worten aus: a. \forall x \exists y: S(x,y) b. \exists x \forall y: S(x,y) c. \exists x \exists y: S(x,y)
```

- a. Für jedes Ding gibt es etwas, was schwerer ist
- b. Es gibt ein schwerstes Ding
- c. Es gibt zwei Dinge mit unterschiedlichem Gewicht