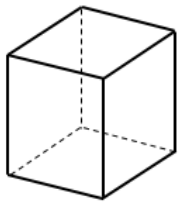
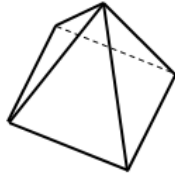


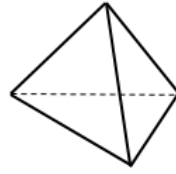
1. Setze das Zeichen $>$ oder $<$ oder $=$ für die Anzahl der Kanten der gezeichneten Körper.



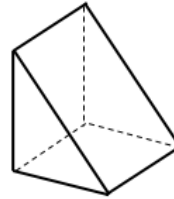
A



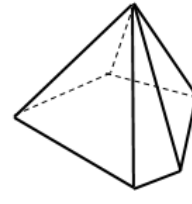
B



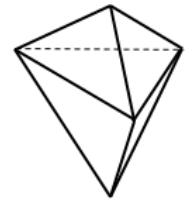
C



D



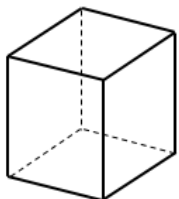
E



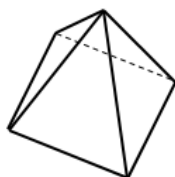
F

- a) Kantenzahl von A Kantenzahl von B
- b) Kantenzahl von C Kantenzahl von B
- c) Kantenzahl von D Kantenzahl von A
- d) Kantenzahl von F Kantenzahl von E
- e) Kantenzahl von D Kantenzahl von E

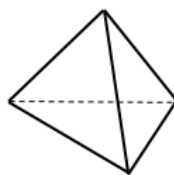
2. Setze das Zeichen $>$ oder $<$ oder $=$ für die Anzahl der Seitenflächen der gezeichneten Körper.



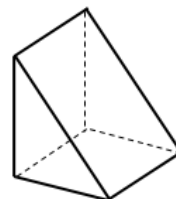
A



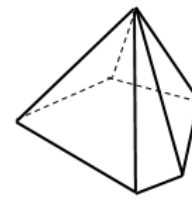
B



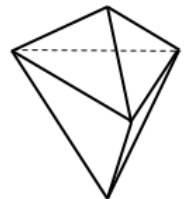
C



D



E



F

- Flächenzahl von A Flächenzahl von B
- Flächenzahl von C Flächenzahl von B
- Flächenzahl von D Flächenzahl von A
- Flächenzahl von F Flächenzahl von E
- Flächenzahl von D Flächenzahl von E

