

Joukkoja

Mitkä seuraavista väitteistä pätevät kaikilla joukoilla A ja B ?

A. $(A \cup B) \setminus B = A$.

B. $(A \cup B) \setminus B \subset A$.

C. $A \subset (A \cup B) \setminus B$.

D. $(A \cup B) \setminus B \neq A$.

E. $A \not\subset (A \cup B) \setminus B$.

Keskustele naapurin kanssa.

Äänestä osoitteessa premo.helsinki.fi/jym.