

ASesmen Suymatif



Nama :.....

Kelas :.....



Soal Barisan Aritmatika



- 1 Tentukan suku ke-10 dari barisan aritmetika 3, 7, 11, 15, ...
- 2 Suatu barisan aritmetika memiliki suku pertama 10 dan beda 4. Tentukan suku ke-20.
- 3 Sebuah deret aritmetika memiliki suku ke-3 adalah 12 dan suku ke-7 adalah 28. Tentukan suku ke-15 dari deret tersebut. (Skala penilaian: Rubrik penilaian uraian untuk ketepatan hasil dan langkah penyelesaian).

43 Upload foto Lembar Jawabanmu

0:00

