



# Baris dan Deret Matematika



*Apa itu baris  
dan deret  
aritmatika*



Nama:

Kelas:

## Aritmatika

**Aritmatik** adalah cabang dasar matematika yang mempelajari operasi bilangan seperti penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian. Istilah ini berasal dari bahasa Yunani arithmos yang berarti "angka"

---

## Baris dan Deret

**barisan aritmetika** adalah barisan bilangan yang memiliki selisih yang sama di antara suku-sukunya yang saling berdekatan. Selisih ini bisa kita sebut dengan beda, simbolnya  $b$ , . Kalau **deret aritmetika** adalah jumlah suku ke- $n$  pertama pada barisan aritmatika.

---



**jadi apa yg kamu tangkap  
dari vedio tersebut**





Dari barisan aritmatika diketahui suku ke-3 = 14 dan suku ke-7 = 26. Jumlah 18 suku pertama adalah....



531



603



700



1.001

56

62

74

86

37

49

55

61

80

68

67

79

43

Yes

01:10

04:10



NCT - RESONANCE Pt.1



TAEIL / JOHNNY / TAEYONG / YUTA / KUN / DOHYUN / TEN  
JAEHYUN / WINWIN / JUNGWOO / LUCAS / HAERIN  
XIAOJUN / RENJUN / REN / TAECHAN / JAEHON  
YANGYANG / CHENLE / JISUNG / SHEYAN / SUNGCHAN

Cancel

01:10

04:10







# pendalaman



tuliskan rumus baris dan deret Aritmatika dan berikan contoh

**Rumus**

Blank area for writing the formula for arithmetic sequences.

**Contoh**

Blank area for writing examples of arithmetic sequences.