

Nama Peserta : Daud Ijarles Lebang, S.Pt

Instansi : SMA Santo Paulus Manokwari



## E-LKPD MATEMATIKA WAJIB MATERI BARISAN ARITMATIKA

NAMA SISWA :

KELAS :

NISN :

Simak Video

Berikut



Silahkan berikan komentar/tanggapan/pertanyaan terkait materi dalam video diatas pada kotak yang tersedia

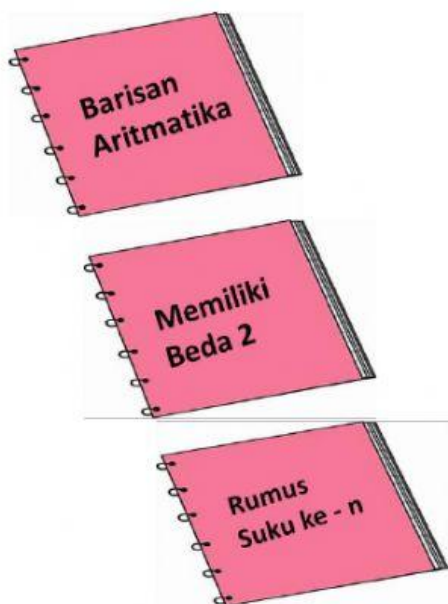
A large, light red rectangular box with rounded corners and a white center, designed to look like a comment input field.

Dari suatu barisan aritmetika, suku ketiga adalah 36, jumlah suku kelima dan ketujuh adalah 144. Jumlah 10 suku pertama deret tersebut adalah...

- 840
- 660
- 640
- 630
- 315

## Pasangkan dengan tepat pernyataan berikut

(Tariklah garis dari kotak 1 ke kotak 2 yang merupakan pasangan pernyataan benar)



3,5,7,9,...

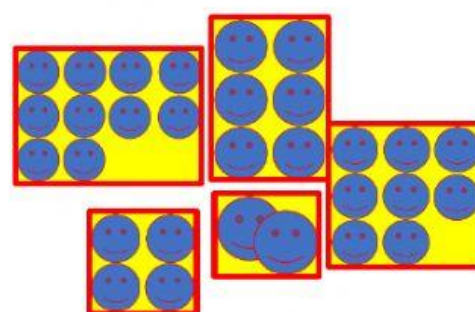
Urutan Bilangan yang memiliki pola yang tetap

$$U_n = a + (n - 1)b$$

Gambar disamping merupakan contoh yang berkaitan dengan



Klik Gambar emoji berikut, kemudia geser dan lepas di atas garis yang tersedia sehingga membentuk Barisan Aritmatika.



**Berilah tanda centang. bila sudah :**

Menuliskan Nama

Menyimak Video

Tanggapan/Komentar setelah menyimak video

Mengerjakan soal