

FUNGSI

Nama :

No Absen :

Kelas :

Siswa Membaca materi pada power point sebagai berikut :



Untuk lebih jelasnya, siswa dapat menyimak vidio dibawah ini :



Setelah menyimak dan memahami materi, siswa diharapkan mengambil alat tulis untuk menyelesaikan soal latihan pada LKPD dibawah ini :

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Isilah Jawaban dibawah ini dengan jawaban yang benar dan tepat !

1. Diketahui fungsi $f: x \rightarrow 4x - 7$, Tentukan :

a. Rumus fungsi f

b. Bayangan dari 6

c. Nilai dari $f(3)$

2. Diketahui fungsi $f: x \rightarrow 5x - 9$, Tentukan :

a. Rumus fungsi f

b. Bayangan dari 4

c. Nilai dari $f(5)$

3. Diketahui $f(x) = 3x + 7$. Jika $f(l) = -8$, maka nilai ?

$l =$

4. Diketahui $f(x) = 4x - 5$. Tentukanlah :

a. Nilai dari $f(6)$

$f(6) =$

b. Nilai dari $f(7)$

$f(7) =$

c. Nilai dari $f(5)$

$f(5) =$

5. Diketahui $f(x) = ax + b$. Jika $f(3) = -4$ dan $f(-2) = 16$, maka tentukan nilai

a. Nilai a dan b

$a =$

$b =$

b. Nilai $a-b$

$a - b =$



Setelah siswa mengerjakan LKPD yang telah diberikan, klik tombol “ FINISH” kemudian pilih “check my answer”. Screenshot skor yang diperoleh kemudian Screenshot tersebut di kirim dibagian tugas di Google Classroom sebagai tanda hadir siswa .