

# 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 .