



# Tugas Mandiri

# MATEMATIKA

Perbandingan Senilai dan Perbandingan Berbalik Nilai

Nama Peserta Didik

.....

Kelas



## PETUNJUK PENGERJAAN

- 1 Buka liveworksheets milikmu di *handphone* masing-masing.
- 2 Baca setiap instruksi soal dengan cermat.
- 3 Kerjakan soal-soal berikut dengan mandiri.
- 4 Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan (dikirimkan).
- 5 Jangan lupa untuk mengisi identitas kalian pada tempat yang sudah disediakan.

## TUJUAN PEMBELAJARAN

- Peserta didik mengetahui perbedaan permasalahan yang berkaitan dengan perbandingan senilai dan berbalik nilai dengan tepat.

**Bacalah setiap pertanyaan dengan cermat untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan!**

- 1** Pilihlah pernyataan yang termasuk pengertian perbandingan berbalik nilai!

-Level Knowing-

- 2** Berilah tanda ceklis sesuai dengan permasalahan yang berkaitan dengan perbandingan berbalik nilai!

Jumlah buku yang dibeli dengan total harga yang dibayarkan.

Waktu tempuh perjalanan dengan kecepatan kendaraan

Jumlah pekerja suatu proyek dengan waktu penyelesaian proyek.

Jarak tempuh perjalanan dengan waktu tiba jika kecepatan yang digunakan konstan.

Banyaknya persedian makanan dengan jumlah orang.

-Level Applying-

Perhatikan animasi berikut!



Peternak tersebut memiliki persediaan rumput odot yang cukup untuk memberi makan 10 ekor kambing selama 5 hari. Jika peternak tersebut hanya memiliki 5 ekor kambing, apakah persediaan makan cepat habis atau lebih lama?

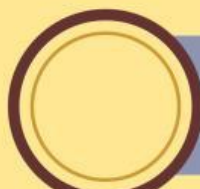
Apakah permasalahan di atas termasuk perbandingan senilai atau perbandingan berbalik nilai? Jelaskan jawabanmu!

-Level Reasoning-



**Periksa kembali jawabanmu  
sebelum dikumpulkan!**

# CATAT HASIL BELAJARMU



**“Pelajari kembali materi hari ini  
saat dirumah”**