

LKPD

Matematika

Tema: Pengukuran Panjang dan Berat

Nama Kelompok: _____

Anggota Kelompok: _____

Kg

Cm

130

120

100

90

80

70

40

30

20

PETUNJUK Pengerjaan

1. KERJAKAN BERSAMA KELOMPOKMU DENGAN SEMANGAT DAN SALING MENGHARGAI!
2. BACA SETIAP PERTANYAAN DENGAN TELITI SEBELUM MENJAWAB.
3. TULISKAN JAWABAN DI KOLOM YANG TERSEDIA.
4. JIKA ADA YANG BELUM DIPAHAMI, TANYAKAN KEPADA GURU.

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Matematika: Satuan Panjang

Yuk, Kenali Pasar Kita!

Pagi itu, Siti dan Mama pergi ke Pasar Tanjung Aur. Di sana, banyak pedagang menjual buah dan sayuran segar. Pak Budi menjual apel, jeruk, dan mangga. Bu Ratna menjual kain perca. Semua barang ditimbang dan diukur sebelum dijual. Siti ingin belajar bagaimana cara menghitung berat dan panjang dengan benar agar tidak tertipu saat berbelanja!

Jawablah Soal Berikut!

Gunakan tangga satuan panjang di atas untuk menjawab soal berikut!

1. $1 \text{ m} = \text{-----} \text{ cm}$

9. $2 \text{ g} = \text{-----} \text{ g}$

2. $2 \text{ m} = \text{-----} \text{ cm}$

10. $1 \text{ g} = \text{-----} \text{ g}$

3. $100 \text{ cm} = \text{-----} \text{ m}$

11. $3 \text{ g} = \text{-----} \text{ g}$

4. $350 \text{ cm} = \text{-----} \text{ m}$

12. $500 \text{ g} = \text{-----} \text{ kg}$

5. $1 \text{ kg} = \text{-----} \text{ g}$

13. $1500 \text{ g} = \text{-----} \text{ kg}$

6. $2 \text{ kg} = \text{-----} \text{ g}$

14. $7 \text{ mm} = \text{-----} \text{ cm}$

7. $3.500 \text{ g} = \text{-----} \text{ kg}$

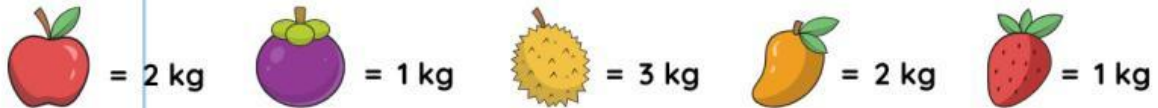
15. $30 \text{ hm} = \text{-----} \text{ dm}$

8. $40 \text{ m} = \text{-----} \text{ km}$

MATEMATIKA KELAS III

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Perhatikan buah berikut. Setiap buah memiliki berat yang berbeda. Jumlahkan berat buah pada setiap timbangan, lalu tuliskan hasilnya!



1



Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ gram}$$

4



Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ kg}$$

2



Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ gram}$$

5



Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ kg}$$

3



Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ gram}$$

6





Berapakah berat total dari buah berikut?

$$\text{---} + \text{---} + \text{---} = \text{---} \text{ kg}$$



Menghitung Berat

Hitunglah penjumlahan berat buah di bawah ini.

 $+$  $=$

 $+$  $=$

 $+$  $=$

 $+$  $=$