



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

NAMA:

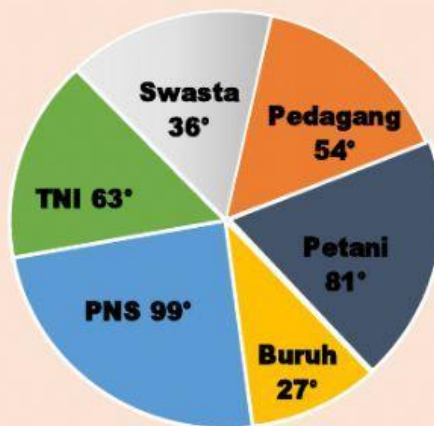
1. Dari **50 siswa** Kelas VI, ada yang usianya 11 tahun, 12 tahun, dan 13 tahun dan 14 tahun.



Data digambarkan pada diagram lingkaran berikut.

- Banyak siswa yang usianya 11 tahun ..... orang.
- Banyak siswa yang usianya 12 tahun ..... orang.
- Banyak siswa yang usianya 13 tahun ..... orang.
- Banyak siswa yang usianya 14 tahun ..... orang.

2. Perhatikan diagram data pekerjaan orangtua dari **40 siswa!**



- a. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya TNI

$$\frac{63^\circ}{360^\circ} \times 40 \text{ siswa} = \dots \text{ siswa}$$

- b. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya Swasta

$$\frac{\dots^\circ}{360^\circ} \times 40 \text{ siswa} = \dots \text{ siswa}$$

- c. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya pedagang

$$\frac{\dots^\circ}{360^\circ} \times 40 \text{ siswa} = \dots \text{ siswa}$$





d. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya petani

.....<sup>o</sup> x ..... siswa = ..... siswa

.....<sup>o</sup>

e. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya buruh

.....<sup>o</sup> x ..... siswa = ..... siswa

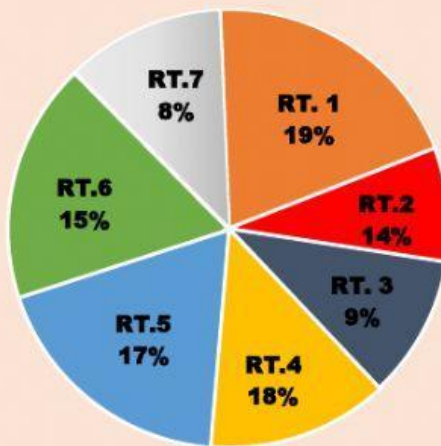
.....<sup>o</sup>

f. Banyak orangtua siswa yang orangtuanya PNS

.....<sup>o</sup> x ..... siswa = ..... siswa

.....<sup>o</sup>

3. Perhatikan diagram penyaluran **1.000 kg beras** di Desa Pelita berikut!



a. Beras yang disalurkan ke RT. 1

..... x ..... kg = ..... kg

.....

b. Beras yang disalurkan ke RT. 2

..... x ..... kg = ..... kg

.....

c. Beras yang disalurkan ke RT. 3

..... x ..... kg = ..... kg

.....





**d. Beras yang disalurkan ke RT. 4**

..... x ..... kg = ..... kg

.....

**e. Beras yang disalurkan ke RT. 5**

..... x ..... kg = ..... kg

.....

**f. Beras yang disalurkan ke RT. 6**

..... x ..... kg = ..... kg

.....

**g. Beras yang disalurkan ke RT. 7**

..... x ..... kg = ..... kg

.....

