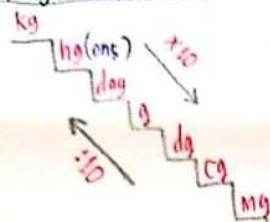


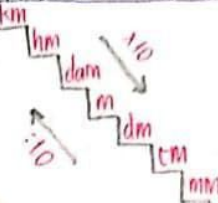


### 1. Pengukuran Berat



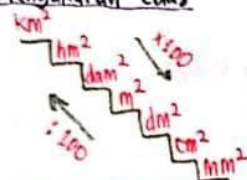
- 1 pon = 0,5 kg
- 1 ton = 1.000 kg
- 1 kuintal = 100 kg
- 1 kg = 1.000 g
- 1 kg = 10 ons
- 1 kg = 2 pon
- 1 pon = 5 ons
- 1 ons = 100 gram

### 2. Pengukuran Panjang



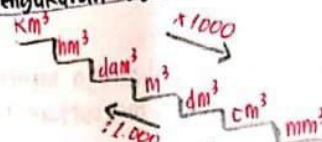
- 1 km = 100.000 cm
- 1000 cm = 10 m.

### 3. Pengukuran Luas



- 1 hm<sup>2</sup> = 1 hektar = 10.000 m<sup>2</sup>
- 1 dam<sup>2</sup> = 1 are
- 1 hektar = 10.000 m<sup>2</sup>
- 10.000 cm<sup>2</sup> = 1 m<sup>2</sup>
- 1 km<sup>2</sup> = 1.000.000 m<sup>2</sup>

### 4. Pengukuran Volume



- 1 Liter = 1 dm<sup>3</sup>
- 1 cc = 1 cm<sup>3</sup>
- 1 Liter = 1.000 ml
- 1 m<sup>3</sup> = 1.000.000 liter
- 1.000 cc = 1 Liter
- 1 Liter = 0,001 m<sup>3</sup>
- 1 liter = 1.000 cm<sup>3</sup>

### 5. Pengukuran Waktu

- 1 milenium = 1.000 tahun
- 1 abad = 100 tahun
- 1 Windu = 8 tahun
- 1 abad = 12,5 Windu
- 1 Lustrum = 5 tahun
- 1 dasawarsa /dekade = 10 tahun
- 1 semester = 6 bulan
- 1 bulan = 30/31 hari
- 1 minggu = 7 hari
- 1 hari = 24 jam
- 1 jam = 60 menit
- 1 menit = 60 detik

- 4 Windu (4x8) => 32 tahun
- 2 dekade (2x10) : 5 => 4 Lustrum

### 6. Pengukuran Jumlah (kuantitas)

- 1 Lusin = 12 Buah
- 1 Kodi = 20 buah
- 1 gross = 144 buah
- 1 Rim = 500 Lembar
- 1 gross = 12 Lusin
- 4 Lusin = (4x12) 48 buah
- 12 kodi = (12x20) 240 buah

Konversi