

Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_



SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

Teacher's Feedback

Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

Halo teman-teman Lower A. Apa kabar hari ini? Kemarin kita sudah mengenal konsep pembagian melalui beberapa metode. Ayo kita tonton video berikut ini untuk mengingat kembali konsep pembagian.



Jadi kita bisa menyimpulkan bahwa dalam **pembagian**

**Total : kelompok = isi**

**Pembagian berarti membagi dengan jumlah yang sama**

Kata kunci dalam soal cerita adalah

**dibagi, dibagikan, membagi, membagikan**

SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

Teacher's Feedback

Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

Ayo kita berlatih!

Kalian siap...

1. Aksara mempunyai 6 kue. Aksara ingin membagikan kue kepada 3 orang temannya dengan jumlah yang sama. Berapa kue yang di dapat peroleh masing-masing teman?



=



=



=

Jadi

	:		=	
--	---	--	---	--

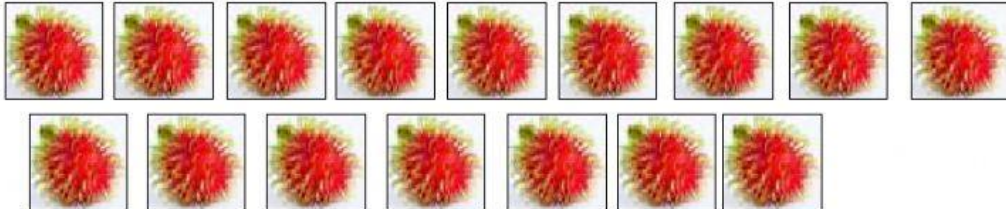
SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

Teacher's Feedback

Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

2. Jalu memiliki 16 buah rambutan. Lalu, ia bagikan kepada 2 temannya. Berapa buah rambutan yang diperoleh oleh masing-masing anak?



=



=

Jadi

:

=

SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

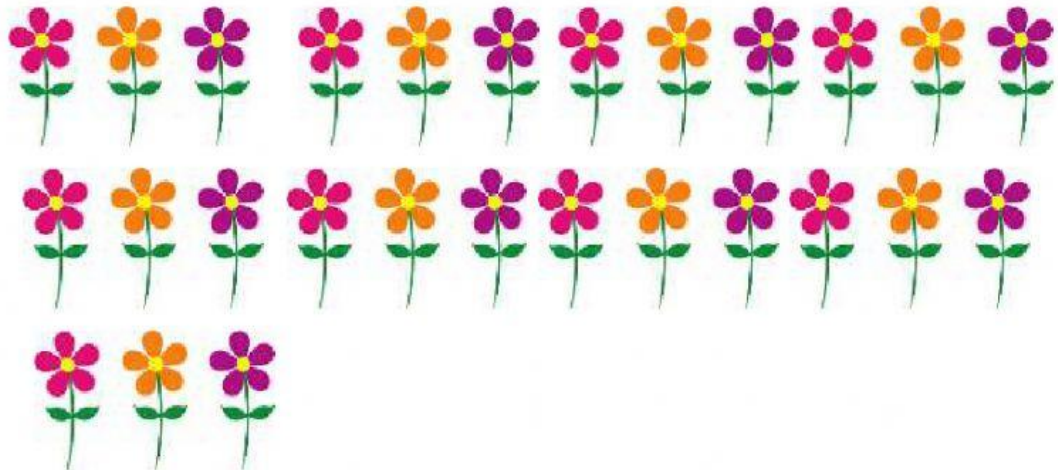
Teacher's Feedback



Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

3. Kayra baru saja membeli 27 bunga berwarna-warni. Sampai di rumah, Kayra meletakkan bunga-bunga tersebut ke dalam 3 pot besar dengan jumlah sama banyak. Berapakah jumlah bunga di dalam setiap pot?



Bentuk pengurangan berulang =

(NB: Jawaban ditulis tanpa spasi)

Kalimat pembagiannya adalah

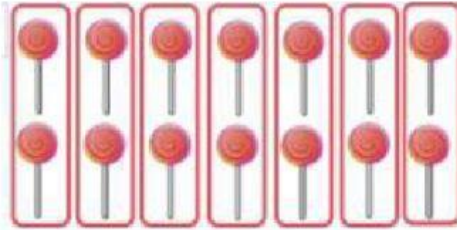
SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

Teacher's Feedback

Nama : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

4. Bu Sari memberikan 14 permen kepada Jenar dan Aline.  
Masing-masing mendapatkan berapa permen?



Kalimat pembagiannya adalah

$$\boxed{\phantom{00}} : \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

Jenar dan Alin mendapatkan masing-masing  permen.

5. Kayyisa memiliki 20 pensil yang kemudian diletakkan dalam 5 kotak pensil. Berapa isi masing-masing kotak pensil?



Kalimat pembagiannya adalah

$$\boxed{\phantom{00}} : \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

Isi masing-masing kotak adalah  pensil.

SD Tumbuh- Jogja Educational Spirit  
Kelas : Lower A  
Inquiry : Indonesia  
Mata Pelajaran : IL

Teacher's Feedback