

Nama Siswa:

Nomor Absen:

Video Pembelajaran 4

Video Pembelajaran 5

Jangan lupa absen:

[Klik di sini untuk absen](#)

1. **Tuliskanlah 4 tokoh yang ada pada dongeng beserta dengan karakternya!**

Tokoh	Karakter

2. Ketika melakukan kesalahan sebaiknya kita
3. Gerakan yang dilakukan Dayu pada gambar di bawah ini adalah . . .



4. Tuliskan pesan yang terdapat dalam dongeng "Bunga Melati yang Baik Hati" pada halaman 27-30!
5. Dengan bersikap baik kita akan mendapatkan
6. Salah satu sikap baik yaitu mendoakan yang baik untuk orang lain. Misalnya saat Edo sakit, teman-teman sebaiknya . . .

7. **Selesaikanlah soal-soal cerita berikut ini seperti contoh!**

1. Edo mengumpulkan 530 helai daun nangka. Ia menyimpannya dalam kantong plastik hitam. Beni mengumpulkan 720 helai daun nangka. Ia meletakkannya dalam kantong plastik merah.
 - a. Berapakah jumlah daun yang dikumpulkan Edo dan Beni?

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

Jumlah daun yang dikumpulkan Edo dan Beni helai.

Tempat menyimpan daun milik Edo dan Beni ditukar. Daun Edo diletakkan pada kantong plastik merah. Daun Beni diletakkan pada kantong plastik hitam.

b. Berapakah jumlah daun milik Edo dan Beni?

$$\square + \square = \square$$

Jumlah daun yang milik Edo dan Beni helai.

c.

$$\square + \square = \square + \square$$

2. Di rumah Lani sedang panen rambutan.

Ayah memetik rambutan. Lani dan adiknya mengumpulkan rambutan yang dipetik ayah.

Lani berhasil mengumpulkan 840 buah rambutan. Ia meletakkan rambutan pada bakul bambu. Adik Lani mengumpulkan 420 buah rambutan. Ia meletakkannya pada bakul plastik.

a. Berapakah jumlah rambutan yang dikumpulkan Lani dan adiknya?

$$\square + \square = \square$$

Jumlah rambutan yang dikumpulkan Lani dan adiknya buah.

Jika tempat menyimpan rambutan ditukar, Lani meletakkan rambutan dalam bakul plastik. Rambutan adik Lani disimpan pada bakul bambu.

b. Berapakah jumlah rambutan Lani dan adiknya?

$$\square + \square = \square$$

Jumlah rambutan Lani dan adiknya buah.

c.

$$\square + \square = \square + \square$$