

## SOAL EVALUASI

A. Berilah tanda silang (x) pada jawaban a, b, atau c dengan tepat!

1. Perhatikan gambar disamping!

Kalimat pujian yang tepat diucapkan Dina adalah ....

- a. Alangkah jeleknya warna pelangi.
- b. Alangkah indahnya warna pelangi.
- c. Sungguh gelap warna pelangi.



2. Perhatikan gambar disamping!

Kalimat pujian yang tepat diucapkan Edo kepada Beni adalah ....

- a. Kamu sungguh baik Beni, sudah meminjamkan payung untukku.
- b. Terima kasih Beni.
- c. Aku pinjam payungmu dulu Beni.



3. Perhatikan kalimat berikut !

- 1. Gerakan berenangmu indah sekali.
- 2. Siti dan Lani berangkat ke sekolah bersama.
- 3. Suaramu sungguh merdu sekali.
- 4. Tina tidak masuk sekolah.

Dari pernyataan diatas, yang bukan kalimat pujian adalah ...

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3
- c. 2 dan 4

Bacaan untuk mengerjakan soal nomor 4 dan 5.

Bela dan Sita membacakan cerita.

Lama membaca Bela sama dengan 10 hitungan.

Lama membacakan Sita sama dengan 15 hitungan

4. Anak yang membaca cerita lebih cepat adalah ....

- a. Bela
- b. Sita
- c. Bela dan Sita

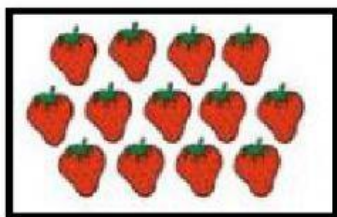
5.



Banyak kelereng yang dapat dikumpulkan Rudi dalam hitungan 1 sampai 10 adalah ....

- a. 10 butir
- b. 11 butir
- c. 12 butir

6.



Banyak strawberry yang dapat dikumpulkan Sari dalam hitungan 1 sampai 10 adalah ... buah.

- a. 13
- b. 14
- c. 15

**B. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!**

7. *Wah, pelangi itu indah sekali.*

Kalimat di atas merupakan kalimat ....

8. *Dona pandai menggambar. Dia memenangkan lomba menggambar.*

Kalimat pujian yang tepat untuk Dona adalah ....

Tabel di bawah ini untuk mengerjakan soal nomor 9 dan 10.

**Tabel Pengamatan Lama Waktu Menulis Jawaban**

**Menggunakan Tepukan**

No	Nama	Lama Waktu Membaca
1.	Dina	12 tepukan
2.	Heri	18 tepukan
3.	Ria	13 tepukan

9. Lama waktu Ria menulis jawaban adalah ...

10. Anak yang paling lama menulis jawaban adalah ....

**C. Kerjakan soal-soal di bawah ini dengan jawaban yang jelas dan tepat!**

11. Amati gambar berikut! Buatlah kalimat pujian berdasarkan gambar!



.....  
.....  
.....

12. Berikut hasil pengambilan bola dalam hitungan 1 sampai 10.



Urutkan anak dari yang paling sedikit mengambil bola!

.....