



LATIHAN SOAL

- 1.) Ada sebuah kebun bunga berbentuk persegi panjang yang luasnya $17,1 \text{ m}^2$ dan panjangnya 3,8 m. Berapa meterkah lebar kebun bunga tersebut?

 - a. 4,5 m
 - b. 3,3 m
 - c. 3,8 m
 - d. 2,5 m

- 2.) Rani memiliki 2,5 kg cokelat yang ingin dibagi-bagikan kepada teman-temannya. Jika setiap teman menerima 0,5 kg cokelat, berapa banyak teman Rani yang bisa mendapatkan cokelat?

 - a. 2 teman
 - b. 1 teman
 - c. 10 teman
 - d. 5 teman

- 3.) Tanaman kacang berdaun hijau tampak tumbuh subur, cahaya matahari membantu proses fotosintesis, dan tanah menyediakan unsur hara yang cukup. gejala alam kebendaan pada objek biotik di atas adalah

 - a. cahaya matahari
 - b. tumbuh subur
 - c. kacang berdaun hijau
 - d. tanahnya subur



LATIHAN SOAL

4. Riko melakukan pengamatan di kebun sekolah, diperoleh data sebagai berikut: (1) pohon mangga; (2) batu kerikil; (3) rumput; (4) tanah; (5) air; (6) pasir; (7) sinar matahari; (8) kupu-kupu. Berdasarkan data itu yang termasuk komponen abiotik adalah ...

- a. (1), (2), (5), dan (8)
- b. (3), (4), (6), dan (7)
- c. (1), (3), (6), dan (7)
- d. (2), (5), (6), dan (7)

5.

Gambar tersebut merupakan contoh bidang bentuk...

- a. Segi Lima
- b. Segi Enam
- c. Jajargenjang
- d. Persegi Panjang

6. Warna yang didapat dari mencampurkan antara dua warna primer disebut warna...

- a. Primer
- b. Sekunder
- c. Tersier
- d. Campuran